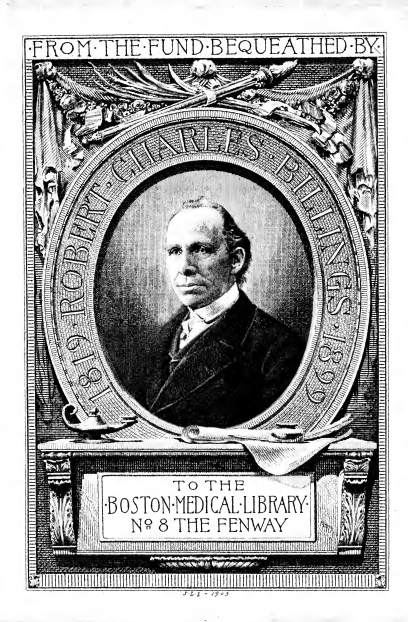


KAU







### Versuch

einet

tritischen Geschichte

# Entzündungen

n o d

Dr. Immanuel Mener,

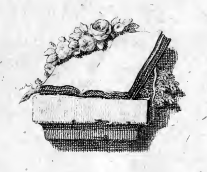
Professor der Medicin zu Breslau und Mitgliede der Königlichen Societät der Kiinfte und Wiffenschaften baselbit.

### Erster Theil

ober

Einleitung in die Geschichte Der

speciellen Pathologie und Therapie.



Berlin, bei Friedrich Maurer 1812.

# 18922 Bi



#### Dem

### hochwohlgebornen herrn

# D. C. W. Sufeland,

Königl. Preuß. Staatsrath, Kitter des rothen Adlerordens dritter Klasse, wirklichem Leibarzt Sr. Majestät des Königs von Preußen, erstem Arzt der Charité, Director der chirurgischen Academie, Professor der Klinik, Mitglied der Academie der Wissenschaften 2c. 2c.

10 + 100

RALL CONTROL SERVICES

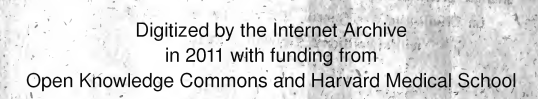
#### Dem

Hochwohlgebornen Herrn

## D. Langermann,

Königl. Preuß. Staatsrathe, Mitgliede der Section des Cultus im Ministerium des Innern, Director der medicinische wissenschaftlichen Deputation 2c. 2c.

u n b



### Gr. Bohlgeboren

Ten moral to market is

de m

# Herrn Eurt Sprengel

Profeffor der Medizin und Botanit zc. zu Salle.

#### wibmet!

### diesen ersten Theil

mit

ben Empfindungen

der

innigsten Verehrung und Dankbarkeit

der Berfasser.



### 3 orrede.

Die Nachsicht, mit welcher mehrere achtungswerthe Gelehrte meinen historischen Versuch über
die Natur der Entzündung aufgenommen haben, und
ihre Ermunterung, mich ferner mit historisch kritischen Arbeiten zu beschäftigen, hat die Erscheinung
dieser Schrift zur Folge gehabt. Es kann die
Unvollkommenheit dieses Versuchs keiner mehr fühlen als der Versasser. Je mehr ich die Natur
und den Umfang meines Gegenstands prüfte und
kennen lernte, desto größer war das Misverhältniß,
das ich zwischen ihm und meinen Krästen fand.
Aber die Hossinung, ben aller Unvollkommenheit doch
einigen Nußen dadurch zu schaffen, der Wunsch,
durch eine redliche und gründliche Beurtheilung

meiner Arbeit, in den Stand gesetzt zu werden, mich in dieser Sphäre des Wissens mehr zu versvollkommnen und die Ueberzeugung, daß unter der auslebenden Generation die Zahl der Aerzte immer geringer wird, die Sinn für gelehrte und kritische Forschungen haben, geben mir Muth, meine Arbeit drucken zu lassen.

Mit Achtung und Bewunderung nennt das In = und Ausland eine Reihe lebender Deutscher Aerzte, die durch Gelehrsamkeit, kritischen Seift und Vertrautheit mit den Alten in jedem Zeitalter eine eb. renvolle Stelle behauptet haben murden, deren Werke, wenn gleich nicht an Umfang, doch an innerem Werth den früheren Literatoren an die Seite geset, wo nicht vorgezogen zu werden verdienen. Aber wenn Diese Manner einst von der Buhne treten, konnen wir hoffen, sie aus der auflebenden Generation wieder zu erseßen? Wo man hinsieht, überall ein Streben, die Wirklichkeit zu überflügeln, oder ein fleinliches Saften an der beschränkten Gegenwart, oder ein haschen nach pecuniaren Zwecken. Auf mancher neuen mit der größten Liberalität errichteten Unstalt wird dieser Mangel schon fühlbar. Und was laßt sich erst in dieser Hinsicht fur die Folge fürchten? Diese Ueberzeugung war mir ein Bestimmungsgrund, meine Arbeit nicht zurückzuhalten, da ich hoffen darf, durch eine nachsichtsvolle Kritik zu fortgesetzen Studien unserer Literatur ermunstert, und vielleicht dadurch fähig zu werden, einst eine kleine Lücke in diesem Theile unserer Wissenschaft auszufüllen, für welchen der Sinn unserer ärztlichen Zeitgenossen täglich mehr abnimmt.

Was den Plan und den Zweck meiner Arbeit betrifft, so bemerke ich folgendes: — Ich habe einen ganz speciellen Gegenstand unserer Runft, die Entzundung, fur meine Arbeit gewählt. Es fonnte daher leicht befremden, daß ich mich daben auf Dinge eingelaffen habe, die in einer fehr entfernten Beziehung zu meinem Gegenstande stehn. Besonders konnten die Ginleitungen zu den Abschnitten zu weitlaufig, und sich eber fur eine Literargeschichte der Medicin zu eignen scheinen, als für einen so speciellen Gegenstand. Hierüber glaube ich meinen Lefern eine Erklarung schuldig zu fenn. Es liegt namlich in meinem Plane, sammtliche uns bekannte Krankheitszustände einer historisch kriti= schen Bearbeitung zu unterwerfen, wie die Entzundungen, und dieser erste Theil ist daher als eine allgemeine Ginleitung zu einer Geschichte der speciellen Pathologie und Therapie zu betrachten. Ich habe

mich und den Leser dadurch einer ermüdenden Wiesderholung überheben wollen, da der letztere durch diesen ersten Theil nun ein für alle Mal meine Anssicht des Geistes jeder Periode kennt.

Daß man diesem Theile den Vorwurf der Unvollständigkeit machen werde, habe ich auch nicht ohne Grund zu fürchten, da man so manche Schriftsteller vermissen wird, die wohl eine Erwähnung verdient hatten. Aber ich bitte den Leser auf meine bisherige Lage Rucksicht zu nehmen, die wohl schwerlich ungunstiger fenn kann zu folchen Arbeiten. Hatte ich die Schwierigkeiten vorher genauer erwogen, ich wurde mich schwerlich zu einem Unternehmen entschlossen haben, das eine so große Masse literarischer Hulfsmittel erfordert. Satte nicht eine hochlobliche Section des Cultus und des öffentlichen Unterrichts mir mit einer Bereitwilligkeit, die ich stets mit den dankbarften Empfindungen erkennen werde, die Erlaubniß zur Benugung der Koniglichen Bibliothek in Berlin ertheilt; befande sich nicht glücklicher Weise am Orte selbst die Bibliothek des Herrn Professors Otto, die eben so gehaltvoll an einer großen Menge planmäßig gefammelter und wohlgeordneter naturhistorischer und medicinischer Werke ist, als ihr Eigenthumer seltene humanitat

und Herzensgute besigt \*); hatten endlich die Beren Schneider (jest in Breslau) und Sprengel in Salle mich nicht mit den nothigen Buchern und ihrem Schaße literarischer Rennenisse auf das freundlichste unterstüßt, es ware mir unmöglich gewesen, auch das Wenige zu leisten. Aber ben aller Unterstüßung, die ich in dieser hinsicht von mehrern Seiten genoß, war es doch nicht möglich, alle erforderlichen Sulfsmittel zu erlangen, und ich mußte mich häufig mit der Andeutung des Fehlenden begnügen. Die neuesten Schulen haben mich oft in noch größere Verlegenheit gesest, als die altern, da man von den neuern Schriften nur menige auf Bibliotheken findet, und der eigene Unkauf meine finanziellen Rrafte weit überstieg. Oft mußte ich mehrere Wochen hindurch meine Arbeit ganz ben Seite legen, weil mir die Hulfsmittel ausgegangen waren, und ich warten mußte, bis ich sie entweder von entfernten Bibliotheken und Freun, den erhielt, oder selbst ankaufte. - Wer die:

<sup>\*)</sup> Der Ankauf dieser herrlichen Sammlung wurde ein eben so großer Gewinn für die Bibliothek einer Akademie oder Universität senn, als ihre Zersplitterung, die unfehlbar ers folgen muß, ein großer, nicht leicht zu ersegender Berlust sen wurde.

ses alles erwägt, wird gewiß nicht unbillig seyn, wenn er hier und da Lücken sindet, deren Beseitisgung nicht in der Gewalt des Verfassers stand. Manche Hülfsmittel sind zu spät eingegangen. So habe ich z. B. Hunters Werk über die Entzündung erst nach ganz vollendeter Arbeit erhalten. Ich werde daher seine Ideen im zweyten Theile nachtragen. Auch wird dieser ein vollständiges Resgister über beyde Theile enthalten.

# Inhaltsanzeige.

	Seite
Einleitung.	. 1
Erfter Abschnitt. Hippofrates	, 9
Zwenter Abschnitt. Dogmatiker	36
Dritter Abichnitt. Empirifer	53
Bierter Abschnitt. Methodifer	58
Fünfter Abschnitt. Pneuwatiker. Eklektiker	64
Sechster Abschnitt. Galen	69
Siebenter Abschnitt Bon dem Tode Galens bis	, -
zu den Arabern.	103
Achter Abschnite. Die Araber	128
Reunter Abichnitt. Bon der Arabischen Medicin	
bis aufoie Wiederherstellung der Griechischen Medicin.	153
Behncer Abichnitt. Paracelfus	175
Gitfter Abichnitt. Joh. Bapt. van helmont.	187
3mblfter Abschnitt. Quellen ber Chemiatrit und	
Jatromathefis.	195
Drengehnter Abichnitt. Sylvius Chemiatrie.	199
Bierzehnter Abschnitt. Jatromathesis	218

	Seite
Funfzehnter Abschnitt. Stahl	242
Sechszehnter Abschnitt. Friedrich hoffmann	276
Siebenzehnter Abschnitt. Haller	295
Adtzehnter Abschnitt. Rerventheorie	328
Reunzehnter Abichnitt. Reue empirische Schule.	366
Zwanzigster Abschnitt. Theorie der Lebenstraft.	375
Gin und zwanzigster Abschnitt. Reueste demis	
sche Schule	399
Zwen und zwanzigfter Abichnitt. Brown	402
Dren und smangigfter Abichnitt. Reueste natur,	181-
philosophische Schule	426

in the second of the second

1 1 5.7 = L 1

Hilly are strong and believed

Company and the second

្រាស់ ស្រាស់ ស្រាស់ ស្លាក់នេះ **ស្លាក់នេះ ស្**រាស់

La Paier Leville

### Einleitung.

#### S. 1.

Senn wir voraussetzen burfen, daß bie Menschen frus. ber veranlagt worden find, gegen außere Berletungen Bulfe ju suchen, als gegen innere Rrankheiten, indem biefe mehr eine Rolge ber vervielfaltigten Lebensbedurfs niffe und bes lugus find, jene hingegen mit ber lebens, weise rober Naturmenschen in einer engern urfachlichen Berbindung stehen, fo tonnen wir der, jede Bermundung jede bedeutende Verletung begleitenden, Entzundung obs ne Zweifel ein fehr hohes Alter jufchreiben, und bes baupten, daß die Menschen schon febr fruh genothigt worden find, uber Mittel gegen fie nachzudenfen. wenn wir auf die Beschäftigungen ber altesten Mens schen Rucksicht nehmen, die vorzüglich in Jago und Krieg bestanden haben, wenn wir alle Berhaltniffe, in welchen fie lebten, in Erwägung gieben, felbst den Mangel der jur Unschaffung ihrer Bedurfniffe nothigen Werkjeuge, fo fann man, ohne fich den Borwurf der Uebertreibung auguziehen, behaupten, die Entzundung habe mit bem Menschengeschlechte ein gleich hobes Alter.

N

S. 2.

Dunkel und wenig Ausbeute versprechend ift bas Reld, auf welchem ber Geschichtsforscher die fruheften Schickfale unserer Runft ju erspahen fich versuchen fann. In dunfler Ferne verlieren fich ihre erften Spuren, Die entbloft find von allen historischen Denkmalern, und von welchen und nur fabelhafte Traditionen übrig geblieben Das altefte hiftorische Denkmal, bas wir befigen, bie heilige Schrift ber Juben und mehrere fpatere Schriftsteller bezeugen, bag, mahrend alle bamals bes fannten Nationen noch in dem rohesten Naturstande lebten, in Alegypten Schon ein bedeutender Grad von Rultur geherrscht habe. Die geographische Lage Aegnps tens, als Mittelpunkts der fultivirten alten Welt, die noch vorhandenen Denkmaler der alten Runft in diesem Lande, deren Erbauung und Veranlassung sich in bas fabelhafte Alterthum verliert, beweifen diefes unwiders sprechlich. Wir kennen kein Land, in welchem sich so fruh Spuren einer ärztlichen Behandlung ber Rrankheiten ges außert und von Mannern, die fich ausschließend damit bes schäftigt haben, als Aegnpten 1). Auch ist in feinem Lande die Aftronomie fo fruh kultivirt, und auf Naturs funde, Landbau, Medicin und andere Zweige des lebens

<sup>1)</sup> Herodot. hist. lib. 2. 84. ed. Reiz. Lips. 1778. — Isocrat. in vit. Basic. Opp. Tom II. p. 398. — Syncell. Chronogr. p. 54. Hal. 1754. 4. — Syncellus, ein bysgantinischer Monch aus dem achten Jahrhundert, hat die Fragmente des Manetho, Oberpriesters und Archivars der Tempel in Unter: Aegypten zur Zeit des Ptolemäus Philadelphus gesammelt. Dieses Werk war aus den heiligen Urkunden zusammengetragen.

angewendet worden, als in Aegypten, obgleich sie, wie ben allen rohern Völkern, mehr einen astrologischen Chas rakter hatte. Der Grund der Verbindung der Ustronozimie mit der Heilfunde lag in der Natur Aegyptens, in seinen auffallenden und regelmäßigen Erscheinungen, in der Abhängigkeit Aegyptens von dem Nil. Das an gezwisse Zeitperioden gebundene Steigen und Fallen desselben bot der Naturbeobachtung und kalendarischen Bezrechnung einen sesten Punkt dar, wovon sie ausging und worauf wieder alles bezogen ward.

Rur den Siftorifer ift daher Megnpten bas land, von welchem die Arznenkunde ausging, und mit welchem auch feine Untersuchungen beginnen muffen. Aber melche forgfältige Rritik wird in diefem Theile der Geschichte erfordert, da felbst die besten und einzigen Quellen, aus benen wir schopfen konnen, nicht felten zu verfteben geben, daß die altefte Geschichte Megnotens, bes fonders vor dem Pfammetichus fehr dunkel fen 1). Die eigenen Schriftsteller ber Megnpter, g. B. ber eben ers wahnte Manetho, find noch unzuverläffiger, ba es ben ihnen sehr schwer halt, das Wahre von dem Fabelhaf. ten zu unterscheiben, zu welchem fie burch ihre Reigung gum Wunderbaren so leicht verleitet werden; und die fpateren Schriftsteller, welche uns Nachrichten von bem altesten Zustande ber Medicin in Aegypten aufbewahrt haben, find so weit von jener Periode entfernt, daß ib. ren Rachrichten nicht immer zu trauen ift.

Ronnen wir uns aber kaum einen gehörigen Bes
griff von dem allgemeinen Zustande der Medicin ben

<sup>1)</sup> Herodot. lib. 2. c. 154. p. 215.

jenen Völkern des Alkerkhums machen, um wie viel weniger dürfen wir hoffen, Aufschlüsse über den Zustand einzelner Theile derselben zu erhalten. Und so ist es auch. Ben dem sorgfältigsten Forschen habe ich nirgends etwas auffinden können, das uns über die Begriffe der alten Aegypter von dem Wesen der Entzündung, ihrer Entstehung, Ausbildung, ihrer Ausgänge, und über die Grundsäpe, von denen sie sich ben ihrer Behandlung leisten ließen, befriedigende Ausschlüsse gäbe. —

#### S. 3.

Wir haben schon oben (S. 1.) bemerkt, daß biefe Rrankheitsform fruh das Menschengeschlecht zum Nach= benten über sie veranlagt und ihre Aufmerksamkeit in Unspruch genommen habe. Diese Bemerkung erhalt noch mehr Grund, wenn wir bedenfen, daß die altefte Medis cin weniger in der Ausübung der innern Seilfunft, als in der Behandlung außerer Krantheiten und besonders. ber Bunden bestanden hat. Da nun mit ben meisten außern Rrankheiten, vorzüglich mit den Bunden, Entzuns bungen verbunden find, fo muß das fruhefte Menschenge-Schlecht schon genothigt worden fenn, fich in den Befit. von Sulfsmitteln zu fegen, wodurch es diefem schmerzs haften, und oft von fo ublen Folgen begleiteten lebel Schranfen fegen fonnte, ob wir gleich von biefen Mits teln nur eben fo wenig wiffen, als uns die Ideen bes fannt find, welche fie dem Dafenn diefes Buftandes. überhaupt zum Grunde gelegt haben.

#### **6.** 4.

Daß es vorzüglich die Heilung der Wunden und ber sie begleitenden Zufälle mar, welche das Wefen der

altesten Medicin ausmachte, lehren uns alle alte Schrifte fteller, aus benen wir nur Giniges jur Beftatigung bies fes Sapes herausheben wollen. — Un mehrern Stellen des homer lefen wir, daß Aeffulaps Cohne, Machaon und Pobalirius die Pfeile aus den Wunden der Rries ger genommen, bann diefe mit kaltem Baffer gewaschen und fcmerglindernde und blutstillende Argenenen aufgelegt haben. Gin fpaterer Schriftsteller bestätigt es 1). - Auch Plato versichert, daß die Medicin bes Aeffulap febr einfach gewesen, er habe einige Erfahrungen benuttum Bermundeten ju Sulfe ju fommen 2). Pindar ergablt: Mefkulap fen hulfreich gemefen den Denfchen, die mit Geschwuren von frenen Stucken behaftet, ober durch Waffen verwundet, oder durch Ralte ober Sonnenhitze verbrannt waren. Er heilte sie entweder burch Zauberen ober burch Arzenenen. Ben einigen wendete er außerliche Mittel an, andere heilte er durch Einschnitte 3). Chirons vorzügliche Geschicklichkeit hat in heilung außerer Wunden und Gefchware burch Uns wendung von Rrautern bestanden. In diefer Rucksicht wurde auch die Wundarzenenfunst ars Chironia genannt, und ber arti Machaoniae entgegen gefett. Eine Pflange führt nach ihm bem Namen Kerroweiov 4), auch χειρώνιον (Χείρωνος είζα Nicand., Centaurea Centaurium Linn.) Linne nannte eine gange Pflangengats tung nach ihm Chironia. — Vom Achilles ward ge= rubmt, daß er ben Vermundeten febr nutlich gemes

<sup>1)</sup> Diodor, Sicul. lib. IV. p. 273. 2) Politicor. III, p. 398. 3) Pyth. III. Stroph. 3, 4) Plin. hist, nat. lib. XXV. 6.

fen 1). Auch homer bezeugt, bag Achilles vom Chiron in der Beilkunft unterrichtet worden fen. der hat auch bem Patroclus barin Unterricht ertheilt, welchen ber vermundete Eurnpylus bittet, dag er ihm den Pfeil hers ausnehmen, die Wunden maschen und Arzenenen auflegen mochte:2). Autolijeus und beffen Sohne wurden wegen ihrer Geschicklichkeit in ber Behandlung ber Bunden gerühmt. Als Uluffes von einem Eber verwundet ward, heilten fie ihn durch geschickten Berband und stillten das Blut durch zauberische Mittel 3). 3m gangen Trojanischen Rriege finden wir feine Spur von der Behandlung innerlicher Krankheiten. Die Deft ergriff zwar die Griechen ben Troja; aber fie nahmen ibs re Zuflucht zu Wahrfagern und befolgten beren Rath; benn man suchte die Urfache bes Uebels in bem Zorne ber Gotter. Die Medicin bes Demacedes von Croton, ber den Ronig ber Perfer Darius von einem Rugubel herstellte, welches die Aegnptischen Aerzte nicht zu beilen verstanden, und wodurch ihr bisheriges Unfehen machtig erschüttert ward, bestand nach dem Berodot allein in der Behandlung außerer Rrantheiten 4)! Go wenig Licht wir aus den bemerkten Schriftstellern und den ans geführten Stellen über die Borftellung der Alten vor dem Sippofrates von dem Wefen der Entzundung, und über die Grundsätz ihrer Behandlung erhalten, eben fo

Plin. hist. nat. lib. XXV. 5. — "Invenit et Achilles discipulus Chironis, qua Vulneribus mederetur, quae ob id Achilleos vocatur." 2) Iliad. λ. v. 831. sqq. 3) Odyss. ξ. 4) Herodot, lib. 3. — J. H. Schulz Hist. Medic. p. 177.

wenig liefern uns alle übrigen von mir nicht angeführsten aber sorfältig benutzten Quellen. Rur eine Stelle im alten Testament scheint mir etwas Bestimmteres über unseren Gegenstand, besonders in therapeutischer Hinsicht, zu enthalten, wenn mich meine Vermuthung nicht trügt. — In dem zwenten Buche der Könige 1) wird von einer tödtlichen Krankheit, die den König Ezechias bestel, solgendes erzählt:

"Um diese Zeit versiel Ezechias in eine todliche Krankheit, da befahl Esaias, man solle eine Masse von Feigen nehmen, und sie um das Geschwür legen."

Diese Rrankheit ist nach der dort gelieferten Beschreibung und nach bem fur bie Rrantheit gebrauchten Ausbrucke mahrscheinlich eine farte Halsentzundung, (angina) mit Fleber verbunden, gewefen. Denn unter pri wird in der Schrift überall ein Gefchwar verftanden, das in vielen Fallen mit einer Borfe bedeckt, juweilen ohne dieselbe vorhanden ift, aber immer mit Entzundung verbunden. Go heißt auch bie mit bosattigen Geschwüren verbundene Krankheit des Hiob אחין דע Die Wurzel des Worts hat sich noch im Chaldaischen inw erhalten, welches die Bedeutung erhitt, entgundet fenn hat. Auch im Sprischen ift biefe Bedeutung ges blieben, und 1 100 heißt ein Rrebsgeschwür; daher haben fast alle Interpreten jene Worte durch Ulcus überfest. Bei den altesten griechischen Interpres ten heißt es Ednos wonneov. Luther überfett es: Bofe

<sup>1)</sup> XX. 7. - Esaias. XXXVIII, 21.

Schwäre von Fußsohlen bis an die Scheitel. In dies sem Sinne nehmen jenen Ausdruck auch mehrere justische Interpreten; z. B. R. Aben Esra, R. David Kimchi, R. Sohlamo Jarchi in ihren Commentarien. Ist aber die angeführte Krankheit wirklich entzündlicher Art, ein entzündliches Geschwür gewesen, so ist die vorgeschlagene Behandlung sehr rationell, um die Entzünzdung zu zertheilen, oder den Uebergang in Siterung zu befördern.

Nußer dieser Stelle habe ich keine auffinden könsnen, die bestimmter auf die Behandlung dieses Kranks heitszustandes hinwiese. Ich verlasse daher gern dieses für die Forschung mühsame und nicht lohnende Feld, und wende mich zu einem anderen, für die Kunst ergiesbigern Zeitraume, in welchem ein höherer Genius durch einen Berein seltener Gaben und durch seinen hellen Geist die Finsternis verscheuchte, und, gleich einem wohlschätigen Gestirn, Licht und Fruchtbarkeit um sich her verbreitete. — Wen könnte ich damit wohl meinen, als den Begründer unserer Kunst, den Hippokrates? —

May John (50) 3 - 35 - 150

its Italian The Market Street

entropy to the state of the sta

the state of the s

and the state of t

### Erster Abschnitt.

### Sippofrates.

S. 5.

Die Vollergeschichte hat ihre herven; auch die Mediein bat die ihrigen. Sippofrates verdient mit allem Rechte ben Nahmen eines medicinischen Berog. Er hat bie beilende Runft mit findlicher Frommigfeit und manns licher Starte erfaßt, befaß reinen Ginn und Ginfalt bes Gemuths, und gebrauchte biefe Gaben als ein Geweihs ter ber Runft. Er ift ber Bater ber Beilfunde. Durch ibn erhielt fie eine ihrer Ratur angemeffene Grundlage, durch ihn ward sie aus der speculativen Sphare in die practische versett. Er schopfte feine Materialien aus ber echten Quelle, aus bem Buche ber Natur; und mas bom Sofrates, in Begiehung auf die Philosophie, gesagt ward: er führte zuerst die Philosophie vom himmel auf bie Erbe und in die Wohnungen der Menschen ein; bas fann fehr wohl vom Sippokrates, in Beziehung auf uns fere Runft, gefagt werben. Er faßte querft ihren letten 3weck, und suchte ihn auf die angemeffenste Weife zu erreichen. Seine Bilbung, bie er genoß und bie er fich

zu geben suchte, seine genaue Bekanntschaft mit den philosophischen Schulen der damaligen Zelt, und sein wars mer Eiser für das Wohl der Menschheit erfüllten ihn mit einem Widerwillen gegen die Lehren und das Treis ben der damaligen Aerzte. Er sühlte sich, wie durch einen höhern Beruf getrieben, dem Unwesen Schranken zu setzen, der Medicin ihre wahre Bestimmung anzuweissen, und sie vom Schwindel einer phantastischen Specus lation zu befreyen.

#### §. 6.

Das Einzelne wird und nur bann erft flar, wenn wir ben Grund seines Dasenns fennen lernen. Go mers den wir auch die Ideen des Hippokrates von der Ents gundung erft recht verfteben, wenn wir uns mit ben Quellen bekannt gemacht haben, aus welchen fie ents fprungen find, wenn wir einsehen, warum die Begriffe, welche er fich von der Entzundung und ihrer Behandlung gebildet hat, gerade biefe Geftalt, diefen Charafter haben mußten, wie fie das Refultat feiner allgemeinen medicis nischen Grundfate und ber Maffe feiner Renntniffe find, mit ihnen in geradem Berhaltniffe ftehn. - Bu diefer Einsicht aber konnen wir nur durch ein sorgfältiges Studium der Sippofratischen Werte, durch ein Ergretfen seines mahren Geistes gelangen, wodurch wir gus gleich in ben Stand gefett werden, mit gehöriger Rris tit zu verfahren. Um daher ben Lefer auf den Stande punft zu stellen, ben Grund des Dasenns ber Sippofras tischen Ideen von der Entzündung aus ihrem Ursprunge ju begreifen, werde ich eine gedrangte Ueberficht der Sauptibeen des Sippofrates voraus schicken. —

Mehrere enthusiastische Verehrer des Sippokrates schreiben ihm die tiefsten anatomischen Renntnisse zu. So behauptet Fr. hoffmann, er habe schon die Milche und Inmphatischen Gefäße, ja felbst den Blutumlauf ges fannt 1). Galen ruhmt ihm nach, daß er die Unatos mie in Aufnahme gebracht, und J. van der Linden hat in 27 Differtationen ju erweisen gesucht, bag Sips pokrates den Blutumlauf gekannt habe. Dieser Meis nung von den tiefen anatomischen Renntnissen desselben stimmen mehrere berühmte Manner ben, Drelins court 2), Riolan 3), Saller 4), Triller 5), Afellius ), Andreas Laurentinus 7), Almelos veenius 3), Phil. Jac. hartmann 9) und andere. Aber jeder unbefangene Renner des Sippokrates muß sich überzeugt halten, daß feine gepriesenen anatomischen Renntniffe fehr mangelhaft gewesen sind und es fenn mußten, ba es außer Zweifel ift, daß Sippofrates nicht felbst Leichname zergliedert hat, mithin fich feine tiefen anatomischen Renntnisse verschaffen konnte 10).

<sup>1)</sup> Medic. rat. system. Tom I, de optima Hippocratis medica disciplina. S. 24. 2) Opusc. anat. ex edit. Boerhaavii Hagae 1727. 4. p. 8. 3) Anthropol. I. 11. p. 76. 4) Opusc. anat. V. p. 135. sqq. 5) Opusc. med. philolog. T. I. diss. IV. S. 3. p. 111. sqq. 6) de lacte c. 6. p. 16. — c. 13. p. 27. ed. Basil. 7) Hist anat. Lib. I. 5. p. 28. 8) Invent. nov. antiq. p. 218. 9) Orig. anat. c. 6. p. 40. seq. 10) Man lese Gruners Abhandlung über die Anatomie des Hippotrates, worin untersucht wird, ob Hippotrates Leichname zergliedert habe. — Analect. ad Antiquit. med. p. 53. u. 124. — Ferner Sprengel's Geschichte der Medicin. Bd. I. S. 231—237. — J. H. Schulzii

geht seine Mittelmäßigkeit in diesem Zweige ber heils kunde zur Genüge aus vielen Stellen seiner Schriften hervor. Die meisten Kenntnisse zeigt er noch in der Osteologie.

### S. 8.

Was feine Ohn fiologie betrifft, fo find manche tlefe Blicke in bas Innere ber Natur unverfennbar in feinen Schriften, aber nur muß man fein formliches physiologisches Gebaube erwarten, worin jene allgemeinen Unfichten, die fich bier und ba finden, gur Erflarung ber befondern Erscheinungen des lebenden Organismus benutt, und fammtliche Materialien in eine fostematische Form gebracht find. - Die nachfte materielle Quelle der Physiologie ift unstreitig die Anatomie, die formelle bie Philosophie. Durch die Snnthesis bender erhalt die Physiologie Realitat. Bie es mit der materiellen Quelle seiner Physiologie beschaffen mar, wiffen wir bes reite, und mit feiner Philosophie? - Sieruber find bie Meinungen fehr getheilt. Ginige erflaren ben Sippos frates fur den tieffinnigsten und grundlichsten Philosos fphen. Galen ift von biefer Seite unerschöpflich in feis nem Lobe 1). Undere find entgegengefester Meinung. Diefer Streit, glaube ich, lagt fich noch am erften aufs Reine bringen, wenn man zuvor bestimmt, welcher Begriff eigentlich mit der Philosophie des Hippotrates

Hist. med. Period. I. Sect. III. c. 2. p. 293—226. — Das mit vergleiche man die Meinungen von h. Conring, Pitcarn, heucher, Gölike, Baubin, Barchbusen, Blancard, welche alle für diese Behauptung kimmen.

<sup>1)</sup> Method. med. Lib. I. p. 36. lib. II. p. 53.

zu verbinden fen. Berfteht man unter dem Philosophen Sippofrates einen Mann, ber fich fehr angelegentlich mit den philosophischen Theorien feiner Zeit beschäftigte, und von ihnen einen unbedingten Gebrauch am Rranfenbette ober jur Begrundung eines medicinis schen Lehrgebaudes machte, fo ift Sippofrates in diesem Sinne nicht Philosoph gewesen; denft man fich aber unter Sippofrates einen burch das Studium der Philos, fopbie gebildeten denkenden Urst, in deffen Schriften fich überall ein philosophischer Geist offenbart, so verdient Hippotrates unbedingt bas Prabicat eines philosophis schen Arztes. Der Unfug, welcher mit der Philosophie ju feiner Zeit in Beglehung auf die Erfahrungswiffenschafe. ten und auch auf die Medicin getrieben ward, übers zeugte ihn immer mehr', wie wenig diese badurch ges winne, wenn man Erzeugniffe einer regellofen und erals tirten Phantaste auf sie überträgt. Emport durch dies fen Unfug, widerfette er fich ihm mit der Energie eis nes von der Idee der Wahrheit ergriffenen Gemuths, und - trennte die Philosophie von der Medis cin. So muß die Stelle im Celfus verstanden wers ben. "Hippocrates Cous primus quidem ex omnibus memoria dignus ab studio sapientiae disciplinam hanc separavit 1). Celsus scheint baben folgende Stelle des Hippotrates im Sinne gehabt zu haben." Ich bin der Meinung, die Medicin bedarf feiner leeren Sypothese, (κενης υποθέσιος) wie jene dunkeln und undurchbrings lichen Gegenstände, ben benen man genothigt ift, ju Sne pothesen seine Zuflucht zu nehmen, wenn man über sie

<sup>1)</sup> de medicina. Praef, p. g.

etwas sagen will 1). — Die meisten speculativen Ideen benm hippotrates sindet man in dem Buche von der Natur des Menschen, in den Schriften von den Grundansangen und von der Diat. Was das ersste Buch betrifft, so ist es noch sehr zweiselhaft, ob es zu den echt hippotratischen Schriften gehört. Aristotes les schreibt es dem Polybus, dem Schwiegerschne des hippotrates, zu 2). Gruner 3) und Sprengel 4) erklären es auch für unecht. Letzterer ist der Meinung des Aristoteles.

Das Buch von den Grundanfängen hat gewiß eis nen spätern Ursprung. Es mangelt ihm durchaus die Simplicität der echt Hippofratischen Schriften, und entshält die Grundsäße des Heraklit und der Peripatetisker. H. Conring 3) und Haller 5) eignen es dem Demokrit zu. — Endlich die Bücher von der Diat entshalten offenbare Grundsäße der neuern Pythagoraer, und können daher am wenigsten als echt Hippokratische Schriften angesehen werden. —

Wir können also als Resultat sesssen, Hippokrastes sen von dem Grundsatz ausgegangen: durch die Anwendung philosophischer Theorien auf die Medicin und durch die Sucht zu systematisiren, werde dieser eben so geschadet, als wenn man die Zweige, Blätter und Blüthen, welche aus einem Stamm und einer Wurzel

<sup>1)</sup> De prisc. medic. §. 2. 2) Hist, Animal. lib. III. p. 265.
3) Censur. libr. Hippocrat. p. 100. Wratislav. 1772. 8.
4) Geschichte der Medicin. Bd. I. S. 229. 5) Introd. in univers. art. med. c. 3. §. 9. p. 82. ed. Halens. 6) In Boerhaav. Method. Stud. med. P. I. c. 3. p. 594.

entsprossen sind, eben wieder verknüpsen wollte, um ein methodisches Gebäude daraus zu bilden, wodurch aber das Leben zu Grunde geht. Er sührt diesen Grundsatz besonders in dem Buche, von der Lebensordnung in hitzigen Krankheiten, aus. Zwar nimmt er in der Phislosophie des Heraklitus Lehre von dem Feuer und Wasser, als den Grundstoffen aller Dinge, an, und vergleicht, wie aus mehreren Stellen seiner Schristen hervor geht, den menschlichen Körper mit dem Weltall, worauf sich seine Lehre von der eingepflanzten Wärme gründet. Doch benutzte er alle diese Grundsätze nicht ben der Bearbeitung der einzelnen Theile der Medicin, und am Krankenbette.

Diese Bemerkungen, in Verbindung mit dem, was über die anatomischen Kenntnisse des hippokrates ges sagt worden ist, geben hinreichend zu erkennen, welchen Grad der Volksommenheit seine Physiologie haben konnste. In der Anatomie unerfahren, und in der Anwendung der Philosophie auf die Erklärung der Functionen des menschlichen Körpers höchst schüchtern, mußte sie sehr mangelhaft und unvolksommen aussallen.

S. 9.

Am größten erscheint Hippokrates als Patholog. Sein ungetrübtes, einfaches Gesühl leitete ihn zu richtisger Auffassung des Gesunden wie des Kranken. Besons ders zeichnete er mit fester, sicherer Sand die eigensthümliche Gestalt des letztern, so, daß diese Zeichnung für alle Zeit erkennbar ist, als das volle Sbenbild der Natur, ihre innigste Einheit erfassend und das eigensthümliche Wesen darstellend. Mehr jedoch befaste er sich mit der Entwicklung der entsernten Ursachen, als

ber nächsten. Diese setze er, wie wir aus dem anges
führten Buche von der Natur des Menschen ersehen,
in die Elementarseuchtigseiten des Körpers. Denn ges
setzt, dieses Buch wäre nicht vom Hippotrates, sondern
eine Arbeit des Polybus, so läßt sich doch annehmen,
daß dieser seines Schwiegervaters Grundsätze angenoms
men und vorgetragen habe. Allein er machte von den
Elementarseuchtigseiten keinen Gebrauch ben der Erkläs
rung der Krankheitserscheinungen. Sein größter Scharfs
sinn bewährt sich unläugbar in der Entwickelung der
entsernten Ursachen, die in der Lustconstitution, in der
Diät, kurz in den sogenannten nicht natürlichen Dingen
gegründet sind. Hier ist von Speculation keine Spursichtbar.

Gründliche und reine Beobachtung leitete ihn bey der Bestimmung des Einstusses der Constitution, der Jahreszeiten auf die Sesundheit oder Krankheit des menschlichen Körpers. So bestimmt er mit vieler Genauigseit die fritischen Tage, ohne sich im geringsten auf eine Untersuchung ihrer Ursachen einzulassen. — hippokrates kann serner als der Begründer der Diätestik und der allgemeinen Therapie angesehen wersden. Seine diätetischen Vorschriften lassen sich auf zwey Hauptgrundsätze zurück führen: Mäßigkeit und ans gemessene Leibesbewegung. —

Er empfahl nie dieses oder jenes Mittel gerade in dieser oder jener Krankheit, sondern er setzte allgemeine Indicationen sest, die auf alle Krankheiten anwends bar waren, und wonach sich der Arzt durchgängig ben der Verordnung der Heilmittel zu richten habe. Das Hauptgeschäft des Arztes bestand nach ihm in der sorgs fäls

fältigen Beobachtung und Nachahmung der thätigen Beswegung der Natur in Krankheiten.

Auf diese soll er seine ganze Ausmerksamkeit richten, so wie auf die fritischen Tage, um zu erfahren, auf welche Weise sich der Rranke von feinem Uebel befrepen "Was man austreiben will, treibe man burch folche Wege aus, wo die Natur fich hinneigt" 1). Ein anderer wichtiger Grundsatz seiner Therapie ift folgens ber: "bas Trinken stillt ben Durft, die Ausleerung hebt bie Unfullung, hingegen die Unfullung die Ausleerung. - Um es furg zu fagen: Die entgegengefetten Dinge find bie Mittel ber entgegengefetten (contraria contrariorum sunt medicamina). Denn bie Beilfunft besteht im Bufegen und Wegnehmen, und awar im Wegnehmen ber überfluffigen, und im Bufeben ber fehlenden Dinge. Wer diefes am besten verrichtet, ist der beste Urst, und wer darin am meisten fehlt, der fehlt auch am meiften in ber Runft 2). - Die Chie rurgie verdankt dem Sippokrates manche Bereiches rung. Sie war zur bamaligen Zeit so genau mit ber Medicin verbunden, daß fie kaum einen eigenen Namen hatte. Seine Chirurgie mar mannlich. Er mandte befonders fehr häufig Brennmittel als außere Reize, namentlich in dem Suftweh und Rheumatismus an. Die Stelle, welche sich auf diesen Zweig der Hippokratischen Medicin begieht und ihn charafterifirt, beift. Rrantheiten, welche die Arzenenmittel nicht heilen, beilt bas Meffer; die biefes nicht heilt, heilt bas Feuer, und die bas Feuer nicht heilt, halte man fur unheilbar."

<sup>1)</sup> Aphorism. Sect. I, 21. 2) de Flatib. S. 2. 3.

I. Th.

Wird dieser Aphorismus gleich von mehrern für falsch gehalten 1), so ist er doch dem Geiste nach echt Hips pokratisch. —

S. 10.

Aus dieser Stizze der Hippokratischen Medicin muß es uns bald klar werden, warum er über einzelne Kranks heitsformen, und namentlich über die Entzündung, gerade so viel und nicht mehr hinterlassen hat, als wir in der Folge kennen lernen werden, und warum er uns nicht mehr Aufschlüsse über dieselbe geben konnte. —

Ein Mann, dessen ganzes Bestreben dahln ging, die practische Mediein von allen theoretischen Subtilitäten seiner Zeit möglichst rein zu erhalten, nur die Ersahs rung entscheiden zu lassen, und ben der Erklärung der Krankheitszustände weniger auf die nächste als auf die entsernten Ursachen Nücksicht zu nehmen, der konnte und allerdings über das innere Wesen der Entzündung keine bedeutenden Ausschlässe geben, die nur das Resulstat einer einseitigen Rücksicht auf das Erscheinende sind, und zu denen ein frischer, unbefangener Sinn allein nicht hinreicht. Betrachten wir die auf diesen Gegensstand sich beziehenden Ideen des Hippokrates, welche sich in allen seinen Schriften zerstreuet sinden, mit Aussmerksamkeit, so wird unser Urtheil seine vollkommene Bestätigung erhalten.

S. 11.

Entzündung heißt ben dem Hippokrates bald Φλεγμονη, bald Φλογωσις. Erst nach dem Erasistra, tus wurde Φλεγμονη ausschließend von einer widerna,

<sup>1)</sup> Sprengel's Apologie. Th. II. S. 246.

türlichen Geschwulst gebraucht, die sich durch Schmerz, Rothe, Härte und eine pulstrende Bewegung charakterissirt. Dieses bezeugt auch Haller 1). "Hippokrates, sagt er, nennt Pasymonn jede brennende Hise, wenn sie auch ohne Geschwulst vorhanden ist.

Rach den Zeiten bes hippotrates wurde diese Benennung den widernaturlichen Gefchwulften bengelegt, wenn damit zugleich ein Puls, Schmerz und Sarte verbunden find." - Aus fehr vielen Stellen des Sipe pokrates geht die Richtigkeit diefer Behauptung hervor, daß er zwischen benden Benennungen feinen Unterschied gemacht, nicht besondere Bustande dadurch bezeichnet habe 2). Der Gattungs : Begriff fur alle gur Entzuns dung gehörigen und damit verbundenen Buftande mar, οίδημα, auch δίδος 3). worunter Sippokrates jebe widernaturliche Geschwulft verftand, fie mochte mit Schmerz verbunden, oder schmerzlos fenn. Erft fpater unterschied man Pheymonn, eine schmerzhafte Geschwulft, oniggos, harte schmerzlose Geschwulft, und ¿ίδημα, weiche schmerglofe Geschwulft, von einander 4). Daher findet man ben bem Sippofrates die Entgundung bald durch Pheymovn, bald durch Phoywois, bald burch didnua bezeichnet. In dem achten Buch von der

<sup>1)</sup> Comment. in libr. de fract. p. 561. — Comment. 4. in libr. Epidem. p. 491. 2) Comment. ad Aphorism. 40. lib. VI. 3) de Fractur. p. 767. 4) Comment. in Aphorism. 34. lib. 4.

alten Medicin wird der heftige Grad der Entzündung Φλογμος genannt 1). —

J. 12.

Wahrnimmt, ist, Rothe und Geschwulst des entzuns beten Theils, diese Erscheinungen haben darin ihren Grund, daß mehr Saste in den Theil hineingedrungen sind, als sich im normalen Justande in ihm befinden sollen. Daß die hineingedrungenen Feuchtigkeiten Blut sind, beweist die rothe Farbe des Theils.

Sonach ist die Urfache der Entzündung, das Eindringen des Bluts in solche Orte, die vorsher gar keines, oder doch nur eine sehr gerinsge Quantität Bluts enthielten. —

Daß dieses die Ansicht des Hippokrates von dem Wesen der Entzündung ist, geht aus mehreren Stelslen seiner Schriften hervor. In dem Buche von den Ropfverletzungen 2) heißt es: "die daselbst (im Sesichte, oder an einer unbehaarten Stelle, oder um die Augenbraunen und das Auge) vorkommenden Wunsden bedürsen der Umschläge und des Verbandes mehr, als wenn sie sonst irgendwo am Ropse sind, da der übrige Rops die ganze Stirn umgiebt, und die Wunden von dem Blute der sie umgeben den Theile ansschwellen und sich entzünden." — An einer ansbern Stelle heißt es: "das Blut, welches sich vor dem gegenwärtigen Schauer gleichsam sürchtet, zieht sich nach den wärmsten Theilen des Körpers zurück. — Sobald

<sup>1)</sup> de prisc, medic. p. 15. 2) de capit. vulnerib. Sect. VI. p. 182.

aber bas Blut aus ben auffersten Theilen bes Rorpers juruck geht, fo gittern Duskeln und Gingeweibe, indem einige ju viel Blut, andere gar feins haben. Die blutlofen Theile tonnen vor Ralte nicht gittern, fondern nur schwanken, weil die Barme fie verlassen hat; bingegen die blutreichen zittern wegen der allzugroßen Menge Bluts, und erregen Entzundungen" 1). Kerner: "Wenn Geschwülfte und Entzundungen burch bie Umschläge nicht verschwinden, so liegt der Grund in bem fortwährenden Undrange des Bluts"2). - Offenbar halt also Sippokrates das Eindringen des Bluts und die Unhaufung deffelben fur die nachste Urfache berjenigen Erscheinungen, die wir unter dem ges meinschaftlichen Ramen ber Entzundung begreifen. -Un einer andern Stelle lagt er fie gwar von faulendem Schleime entstehen. "Man befommt ferner Geschware in der Bruft, wenn der Schleim aus dem Ropfe bers abfilest, in der Seite fich anhangt und fault, denn hiers auf entgundet fich die Seite insgemein" 3). Allein ber faulende Schleim ift hier als entfernte Ursache zu betrachten, indem der Theil durch ihn erhitt und veranlagt wird, mehr Blut aus den benachbarten Theilen in sich zu ziehn und sich zu entzunden. Denn furz dars auf fagt er: "bas verwundete Fleisch, in welches burch Zerreißung Blut gefloffen und dort juruckgehalten wors den ift, erhipt fich, und faugt die Feuchtigkeiten aus den nahen Gefäßen und dem Fleische ein. Wenn es fie nun in sich hat, so schwillt es auf und erregt einen

<sup>1)</sup> de flatib. §. 9. 10. 11. 2) de ulcerib. p. 881. 3) de morb. p, 452.

leichten Schmerz. — In der Folge zieht es noch mehr an fich, und verursacht einen heftigen Schmerg" 1). Co wie das juruck gehaltene Blut durch Erhigung des Theils Beranlaffung giebt, daß biefer mehr Gafte an sich zieht, so kann dieß auch durch den Reiz des faulenden Schleims geschehen. Das verwundete Rleisch erhitt fich durch juruckgehaltene Stoffe, murde in ber Sprache ber Neuern heißen: ber Theil wird burch ben Meit bes angesammelten Bluts ober angehäuften Schleims in erhöhete Thatigfeit verfest, wodurch mehr Gafte aus ben benachbarten Theilen dahin bringen - ubi irritatio, ibi affluxus. — Es braucht übrigens nicht bloß reines Blut in dem entzündeten Theile zu fenn; auch andere Feuchtigkeiten geben mit ihm dabin. Aber das Wefents liche ber Entzundung besteht immer in der innormalen Unhäufung des Bluts an einem Ort, wo im natürlichen Bustande ungleich weniger oder gar feins angetroffen Inflammatio omnis fit a sanguine 2). wird. fann baher feineswegs dem Galen 3) und bem Mers curtalis 4) benftimmen, welche behaupten, die Ents

ein für unecht erklärtes Buch, das nach Sprengels Meinung dem Praragoras oder einem Alexandriner zugeschrieben wers den muß; allein da auch die unechten Schriften, wenn gleich nicht den Geist, doch die Meinungen des Hippokrates über einzelne ärztliche Gegenstände enthalten: so glaube ich nicht unrecht zu thun, wenn ich die Stelle anführe, aber daben auf den Werth der Quelle ausmerksam mache. — 2) Hier. Mercurialis in Hipp. Prognost. p. 937. — ed. Petr. de Spina Frcs. ad Moen. 1602. Fol. 3) de tumor. praet. nat. 2) Praelect. de rat. vict. in morb. acut. — Omnes inflammationes sunt, quoties repletae venae aliqua ratio-

jundung sen, nach dem Hippokrates, unmittelbare Folge des faulenden Bluts. Der faulende Schleim oder das faulende Blut sind entserntere Veranlassungen dazu, ins dem dadurch der Theil in einen solchen Zustand versetzt wird, daß er mehr Blut an sich zieht und sich entzünsdet. Unmittelbar können sie für sich allein die Entzünsdung nicht begründen, sondern nur mittelbar Anlaß zu ihrer Entstehung geben. Nach den Neußerungen des Mercurialis müßte die Entzündung durch das Blut als lein gar nicht hervorgebracht werden können, sondern dieses müßte erst fauten, und nur dann könnte Entzünsdung entstehn, welches aber des Hippokrates Grundssägen geradezu widerspricht.

#### J. 13.

Welche Symptome Hippokrates für die wesentlischen der Entzündung halte, hat er zwar nirgends ganz bestimmt ausgesprochen. Doch geht aus einem sorgfälztigen Studium seiner Schriften hervor, daß er als solche Schmerz, Nothe, Hitze und Geschwulst ansnimmt. Dieses zu beweisen, liegt und jest ob: —

1) Schmerz. Er sagt von der in einer entzündlichen Beschaffenheit des Halses bestehenden angina: οποσαι δε πυνάγχαι παςαπλησιως πονον παςεχεσιν, επαιζονται δέ, και εν τη Φάζυγγι εςυθήματα ποιέεσιν. — "Diese Halsentzündungen schmerzen so

ne sanguine, eum in proxima rejiciunt apertis eorum orificiis, qui ibi collectus descritur a calore nativo et occupatus a calore praeter naturam putredinem concipit et fervorem, un de fit inflammatio.

wie jene; (von benen er vorher sprach) aber es gesellt sich Geschwulst und Röthe des Schlundes hinzu" 1). Von der Entzündung der Leber sagt er: διδημα δε εν τῷ ὑποχονδειῷ, σκληξόν τε και επώδυνον." Oedemata sind, wie wir schon wissen, bei dem Hipspokrates alle widernatürliche Geschwülste, und begreissen auch die Entzündungen unter sich. Er hält also den Schmerz sür ein charakteristisches Zeichen der Entzündung. Ich könnte mehrere ähnliche Stellen ansühren, mag aber nicht ohne Noth zu weitläusig werden.

- 2) Röthe Wie wesentlich er die Röthe für ein Symptom der Entzündung hält, geht darauß hervor, daß er statt διδηματα Φλεγμονώδεα oft nur τα έξυθηματα sagt, ξ. B. τα παξ οῦς έξυθηματα 2), welcheß eine Entzündung in der Gegend der Ohren bedeutet. Er erslärt daß Phänomen der Röthe durch daß Durchsschimmern deß angehäusten rothen Blutß durch die Haut. "Humorum color, nisi se ad profunda corporis receperint, velut in cute efflorescens conspicitur" 3). Duretuß, welcher derselben Meinung ist, sagt: Qualis est humor, talis et color lucet in parte obsessa 4).
- 3) Hitze. Ein charafteristisches Symptom der Ents zündung. Wie sich Hippokrates die Entstehungsweise dieses Symptoms erklare, erhellt aus folgender Stelle:

<sup>1)</sup> Praenot. p. 45. 2) Coac. 2. cap. 4. lib. 2. 3) de humoribus initio. 4) Comment. in Coac. Hippocratis po 220. (Lugd. cur. Chrouet 1784. Fol.)

"Wenn fich viel Blut jufammen brangt, und anhäuft, fo wird die Luft, welche das Blut abgefühlt hat, ers warmt, und erregt, wenn fie fehr erhist und durche glubt worden, Sige im gangen Rorper 1). Da nun bei jeder Entzündung Unbäufung und Zusammendrans gen bes Bluts Statt findet, fo muß fich auch immer eine verhaltnismäßig farte Sige entwickeln. Mir ift feine Stelle im Sippofrates vorgefommen, welche bes stimmter andeutete, wie berfelbe fich die Entstehung ber Sipe in der Entgundung bente. Frenlich ift eine grundliche Einsicht in die Natur diefes Phanomens nur durch einen richtigen Begriff von dem Warmes proces im Organismus überhaupt möglich. Diefes ift aber von einem Manne jener Zeit weber gu verlangen, noch zu erwarten. Rach den damaligen Begriffen konnte auf die Frage, woher die Sige im entzundeten Theile? feine andere Untwort erfolgen, als: fie ift ein Product der Blutwarme, welche in bem entzundeten Theile wegen ber vermehrten Quantitat des Bluts auch quantitativ vermehrt ift. Wos her aber die Blutwarme? Diese ift nach ihm eine Wirkung ber angebornen Warme, bes calor innatus έμφυτον θερμον. — Was hippofrates eigentlich unter bem έμφυτον θερμον verstehe, barüber find bie Meinungen immer fehr getheilt gemes fen. Galen fagt: ,,ουκ έμφυτον άλλ' επίκτητον ειναι τό θερμόν νομίζω 2). Afflepiades und Eras

<sup>1)</sup> de flatib. 298. (unecht.) 2) Comm. in lib. I. de nat. hum. p. 3.

fistratus laugnen ganglich die Eriffeng bes calor innatus, und nennen es calor acquisitus. Es ift wohl entschieden, daß hippofrates unter calor adnatus bas verstanden habe, mas wir durch lebensfraft bezeichs nen, ben Grund des Lebens, aller Thatigfeit unfers Rorpers. Im sechsten Buche von den Landseuchen nennt ein Sippokratischer Schriftsteller die angeborne Barme, die Seele ober ben Geift. - "Der Geift bes Menschen wachst immer bis zum Tobe noch, wenn er aber von der Krankheit zugleich erhitt wird, fo zers ftort er ben Rorper." Eben daselbst beißt es: "Der Geift hat feinen Sit in der angebornen Barme," wodurch er offenbar ihre Identitat andeuten will. Eben, fo identisch mar dem Sippofrates Ratur und Geift, Quois und Yuxy. Was die Natur im Weltall ist, ist die ψυχη oder das εμφυτον θερμον in dem menschlichen Organismus, ber Grund aller Bemes gung, alles Lebens. Beibe find gleicher Natur, bie Natur bes Menfchen ein Ausfluß bes allgemeis nen Weltgeistes. Diefer Meinung ift auch Galen: Ceine Worte find: Natura enim ipsa et anima nil aliud quam calor innatus" 1). Er bestimmt aber bort den Begriff des calor innatus noch naher. ist eine Mischung von Ralte und Warme. Denn ba die Barme immer fich auszudehnen strebt, fo murde sie bald ganglich verschwinden, wenn sie nicht durch Ralte baran gehindert und in fich felbst zuruck ge= trieben wurde, wodurch ihrer Bernichtung vorgebeugt

<sup>2)</sup> de tremor, palp. p. 369.

wird." — Liegen in diesen Worten nicht ganz besstimmt die Principien der dynamischen Physik? Wolslen wir das Bestehen der Natur und das Entstehen der einzelnen Producte in ihr und erklären, so müssen wir in der Natur zwey Principien annehmen, die eine entgegengesetzte Tendenz haben, eine expansive und eine contractive, und vermöge ihres Widerstreits ershält sich die Natur in ihrer Totalität.

Die Vergleichung des menschlichen Körpers mit dem Universum geht ganz bestimmt aus mehreren Stels len der Hippokratischen Schriften hervor. Daraus ers klärt sich auch die Vergleichung, die er zwischen den verschiedenen Jahreszeiten und den Altern der Menschen anstellt, und warum er der Sternkunde einen so ausges breiteten Nutzen in der Medicin zuschreibt. Auch Plas to 1) sagt: Hippokrates habe die Natur des menschs lichen Körpers aus der Natur des Weltalls erklärt.

Das Emporon Jegmon ist also ein Ausstuß, ein Theil des allgemeinen Weltgeistes, welches durch seine Verbindung mit dem menschlichen Körper diesen ers wärmt, belebt. Es kommt mit allen Außendingen, die alle von ihm durchdrungen sind, in unsern Körper.

"Wenn die Galle und der Schleim erhist worden sind, erhist sich auch der Körper. — Die Galle und der Schleim werden aber erhist von den Speisen und Gestränken, von der Arbeit, von Verwundungen und von der übermäßigen Wärme." 2) — Wir können daher zwei verschiedene Weisen annehmen, auf welchel die

<sup>1)</sup> Phaed. p. 24. 2) de morb. p. 457.

Hise des Körpers vermehrt wird, entweder absolut, durch außere einwirkende Potenzen, oder durch Anhaus fung und Zusammenströmen des Bluts in einem einszelnen Theile, wie ben der örtlichen Entzündung. —

4) Geschwulst. Diese halt er für einen so beständis gen Begleiter der Entzündung, daß er diese selbst sehr häufig nur durch Geschwulst bezeichnet. Die Quelle dieser Erscheinung sind ihm die in der entzündeten Stelle angehäuften Safte, wodurch der Umfang ders selben vergrößert wird. —

Do er auch die pulstrende Bewegung als charaftes riftisches Symptom der Entzundung annimmt? 3ch glausbe, es erhellet aus mehreren Stellen seiner Schriften. So faat er: ioxueos opuyuos en tois educioin, vehemens in ulceribus pulsus 1); ferner: σφυγμώδες τε καί πυρετώδες έλκος, ulcus pulsans et igneo calore afflictum 2). Wir finden auch eine Erflarung biefes Enmptoms ben ihm. Er leitet namlich den Puls und ben Schmerz von dem gehinderten Durchgange des durch bie Gefage heftig zusammen getriebenen marmen Bluts Da das Blut, ungeachtet der hindernisse, boch durchzukommen fucht und folglich die Gefäße abwechs felnd gewaltsam ausbehnt, so entsteht Schmers und eis ne pulfirende Bewegung. Diese Unficht erhellet und eis. ne Stelle seiner Schriften 3), wo er bon ben Fiebers Symptomen fpricht und eine Erflarung berfelben versucht: "Die Ropfschmerzen ben dem Fieber haben fols

<sup>1)</sup> Aphorism. 21. lib. VII. 2) de fract. p. 767. 3) de flatib. S. 298. —

gende Ursache: die Gänge des Bluts am Kopse wers
den durch ihre Ansüllung mit Luft verengt. Sind sie
aber angefüllt und ausgetrieben, so verursachen sie
Schmerzen; denn das schnell zusammengetriebene und
heiße Blut kann durch die verengten Gesäse nicht schnell
durchkommen, wegen der vielen Hindernisse und Verz
stopfungen, die es antrisst. Eben daher rührt auch das
Schlagen der Adern in den Schläsen." — Wenden wir
dieses auf die Entzündung an, so erhalten wir obiges
Resultat in Hinsicht des Schmerzes und der pulstrenz
den Bewegung. Außer dieser Stelle giebt es noch mehz
rere, wo er den Schmerz von einer Ansüllung der Gez
fäse und dem gehinderten Durchgange des Bluts durch
dieselben herleitet. —

#### S. 14.

Die Krankheiten, sagt Hippokrates, entscheiben sich auf solgende verschiedene Weisen: — Entweder sie nehe men zu, oder vermindern sich, oder gehen in eine ans dere Krankheit über, oder hören auf 1). Dieses anges wendet auf die Entzündung, ergeben sich solgende versschiedene Ausgänge derselben. 1. Zertheilung. 2. Eiterung (bende begriffen unter κατα λόγον της Φύσεος) 3. Brand (παξα λόγον.) —

a) Zertheilung. Das in dem entzündeten Theile ans gesammelte Blut und die übrigen Feuchtigkeiten wers den durch die Gefäße allmählig wieder abgeführt. Mit diesem Vorgange mussen auch alle Zusälle verschwins den, welche in der Anhäufung des Bluts ihren Grund

<sup>1)</sup> de affectib, p. 518.

hatten, Schmerz, Hitze, Geschwulft, Rothe und die pulfirende Bewegung, welche mir nicht so zweiselhaft scheint als dem würdigen Sprengel. —

b. Citerung \*). - Den Giterungsprozeg erflart Sips pokrates burch Faulniß bes in dem entjundeten Theile enthaltenen Bluts und ber übrigen Fluffigfeiten. Die Beweise dazu liefern und mehrere Stellen, von denen ich einige anführen werde: — το αιμα επχυθέν σήπεται και έμπυει — sanguis effusus putrescit et pus gignit 1), und furt daraus: και τέτο σήπεται και ε'μπύει, et ipse putrescit et pus intro gignit 2). Zuweilen ergießt fich aus den Aederchen Blut ins Gefchwur, fault dann und wird gu Eiter 3). "Die Wunden eitern, wenn fich das Blut verandert und erhist hat, bis alles faule Blut an folchen Ges schwuren sich in Eiter verwandelt hat." 4). - "Denn das Blut frockt und vereitert, indem es fault" 5). -In großen Entzundungen balt er die Giterung für das einzige Mittel zur Rettung; daher fagt er: parotides in acutis suppuratione expertes, funestae 6). Ben ben innern Entgundungen giebt er mit gros

<sup>\*)</sup> Wenn gleich einige ber hier anzuführenden Stellen aus solchen Büchern genommen find, die von vielen für unecht erklart worden find, so habe ich sie dennoch mit aufgenomemen, weil, wie ich schon bemerkt habe, diese Schriften von den Schülern des hippokrates und in seinem Geiste abgesfaßt sind. —

<sup>1)</sup> de morb. p. 453. 2) de morb. p. 454. 3) de morb. p. 452. 4) de ulcerib. p. 870. 5) de fistulis. p. 883. 6) Duretus in coac Praenot. 107. τα παζ 85 μη έκπυεντα, θανάσιμον.

fer Bestimmtheit die Zeichen an, aus welchen gu ers fennen ift, daß die Entzundung in Giterung übergus geben begriffen, ober schon in dieselbe übergegangen ift. Als besonderes Zeichen führt er an, wenn sich ein Frosteln einstellt, und an die Stelle des Schmers ges ein Gefühl von Schwere tritt 1). Die Schwere ift ein ficheres Zeichen der in Giterung übergegans genen Entzündung 2). — Bon der vollig erfolgten Citerung und Ergieffung des Citers in die Brufthole fagt er: "wenn die Vomica aufgebrochen ift, halt fich ber Rranke für gefund, weil aus dem engen Raume ber Giter ins Frene gegangen ift, und die eingeathmete Luft Plat in den Lungen findet" 3). Doch nicht bloß das faulende Blut giebt Eiter, auch andere Feuchtigfeiten, wenn fie in Faulnig übergeben. ber Schleim fehr häufig nach dem Oberleibe bin fließt, so verfault er daselbst und wird zu Eiter 4). -

Den Charafter eines guten Siters bestimmt er fols gendermaßen: er muß, sagt er, weiß, gleichmäßig ges mischt, fließend und nicht übel riechend senn 5). —

c. Brand. Der Brand kann mehrere Ursachen haben, Ueberfüllung mit Feuchtigkeiten, die in Verderbniß übergehn, ein beginnendes oder vollendetes Absterben, endlich Entzündung. Hippokrates bezeichnet diefen Justand bald durch Yayygawa, bald durch

<sup>1)</sup> Praenot. p. 42. 2) Prognost. lib. II. 3) de morb. lib. III. 4) de morb. lib. I. p. 451. 5) Praenot. Sect. II. p. 59. — Pus vero optimum est album, acquale, laeve, et quam minimum graveolens; huic autem contrarium pessimum.

σΦακελος. — Σφακελος hat ben ihm wieber verschiedene Bedeutungen. Bald gebraucht er diesen Ausbruck blog von einer Berderbnig ber Knochen: eni σΦακέλω ἀπόστασὶς όπέων 1), und σΦακελισμοί 05εων, ossium siderationes 2). Bald bezeichnet er burch opanedos jede Verberbniß eines Theils, fen es der Muskeln, oder der Sehnen, oder der Knochen. "Die vollige Verderbnig eines Theils, fagt Galen, nannten die Alten Sphacelus 3)." Außer den anges führten Stellen giebt es beren noch mehrere, welche beweisen, daß Hippokrates oPanedos auch von eis ner Verberbnif weicher Theile gebraucht. Go beißt es z. D. αποσφανελισεις μεν της σαένος, carnium siderationes. Un einer Stelle 4) finbet man auch umständlich den σφακελιςμός του έγκε. Φάλου beschrieben, und bas Buch von der Luft, ben Waffern und Klimaten erwähnt auch ausbructlich beg σφάκελος του εγκεφάλου 5). gebraucht er also diesen Ausdruck vom Rleische und andern weichen Theilen, welches diejenigen beruckfichtigen mogen, die da behaupten, opanedos bedeute ben dem Sippofrates immer eine Verderbnig und ein Absterben der Knochen. - Zuweilen bedeutet σφακελο's ben ihm bie anfangende Verderbniß eines Theils

<sup>1)</sup> Aphorism. lib. VII. 79. 2) de arte p. 604. -3) Comment. in lib. de fract. p. 546. et exposit. voc. Hippocrat. p. 574. 4) de morb. lib. III. p. 485. 5) p. 287.

Theile, bie noch nicht jum volligen Absterben gebies ben ift, welches auch Galen an mehrern Orten befraftigt 1). Es herricht im Gangen noch eine große Berfchiedenheit der Meinungen unter den Mergten über bie Hippofratische Bedeutung des Wortes opanedos, welches fein Wunder ift, da Sippofrates felbst es in fo verschiedenen Bedeutungen gebraucht, bald baburch eine Berderbniß der Knochen, bald eine der weis chen Theile andeutet. Unter Gangran, welches er swar nicht genau von Sphacelus unterscheidet, scheint er einen geringern Grad von Brand, einen Zustand zu verftebn, der zwischen der heftigen Entzundung und bem Sphacelus mitten inne liegt, ber Weg zu biefem ift 2). Auch bezeichnet er dadurch im Allgemeinen mehr ein Absterben der weichen Theile 3). -Erscheinungen bes Gangrans bestimmt er folgenders magen: ulcus est nigrum, subaridum et graveolens. 4).

#### S. 15.

In den Vorschriften, welche und Hippokrates zur Eur der Entzündung hinterlassen hat, findet sich allersdings mancher Widerspruch, indem er an manchen Stelslen alles, was den gereizten Zustand des entzündeten Theils noch vermehren könnte, zu vermeiden gebietet, an andern reizende Mittel verordnet. Dieser Widers

<sup>1)</sup> Comment. ad Aphorism. 50. lib. 7. et Comment. IV. in lib. de arte p. 645. 2) Galen. Desinit. med. p. 401. — de tumor. praet. nat. p. 355. Comment. IV. in lib. de art. p. 645. 3) γαγγεαινωτίς φλεβων, de fract. p. 546. 4) Epid. lib. VII. p. 1238.

fpruch lagt fich jedoch rechtfertigen. Sippofrates ließ sich, wie schon bemerkt worden, nicht durch theoretische Rasonnements am Rrankenbette leiten, sondern durch Beobachtung und Erfahrung. Dun giebt es allerdings gewiffe Stadien der Entzundung, wo wir zu Reigmits teln greifen muffen. Es ift zwar hier nicht mehr mahre Entzündung vorhanden, fondern nur die ben entzundes ten Theil umgebenden find entgundet, die Stelle felbft leidet vielmehr an ben Folgen ber Entzundung. 3m Allgemeinen aber wird diefer Zustand immer noch zu ben Entzundungen gerechnet, und biefes ift auch ben bem Sippofrates ber Fall. Der Fehler liegt alfo mehr barin, daß er biefe Falle nicht genau unterschieden, fonbern bendes unter eine Rategorie gebracht hat; baber finden wir auch bende Zustande oft durch an sich entgegen gefette Mittel behandelt. Aber verfahren benn ble meisten unserer Mergte und Wundarzte bis auf biefen Tag anders? Wenden nicht auch fie bald falte, bald marme, bald erweichende, bald reigende Stoffe an? Wir mochten daher feinen sonderlichen Grund gur Bes schwerde über die Verordnungen des hippofrates in der Entzundung haben, besonders wenn wir das lette erwägen; benn im Allgemeinen ift das Berfahren des Hippotrates in diefer Krankheit fehr rationell. "Die Entzündung, fagt er, muß man abfühlen burch Umschlage von Peterfille, Feigen, fußen Granatbaumblattern u. f. w. in Waffer gefocht. - Satte man weber etwas hiervon, noch etwas anders ben ber Sand jum Umschlagen, so fann man geroftetes Gerftenmehl mit Maffer oder Wein zusammen ruhren und überschlagen. Die Umschlage thun so lange gut als fie fühler wie die

empfinbliche Geschwulft find. hingegen schaben fie, wenn fie marmer, oder boch eben fo warm find. Die fetten Mittel nugen weber gegen Entzundungen, noch ben faulenden ober unreinen Geschwuren. Singegen thun die fublenden Mittel gut gegen - die Entjunduns gen" 1). Diefelben Umschlage empfiehlt er, wenn ju Geschwülften fich eine Entzundung in den benachbarten Theilen gefellt. Entzundet fich ein Gefchwur, bas rein ift, im Umtreife, fo foll man geriebenes Waidfraut frifch mit Flachsfraut umschlagen, ober man focht Binsen in Wein, reibt fie gang fein, schmort fie mit ein wenig Del, und legt sie als Umschlag über. Man legt auch die Blatter der Weinrofe in Baffer gefocht und gang zart zerrieben als einen Umschlag auf, und darüber ein bunnes, reines, mit Del und Wein angefeuchtetes Tuch 2). - Um ben Unbrang bes Blute nach bem entzundeten Theile zu vermindern foll man Blut aus den zuführens den Adern, wenn fie fichtbar find, weglaffen, und außerdem die Geschwülste tief und start schröpfen. Nachher muß man darauf feben, daß das Blut nicht nach dem geschröpften Theile bin, sondern von da wegfließe 3). —

<sup>1)</sup> de affect. Sect. V. p. 525. 2) de ulcerib. Sect. VI. p. 874. 5) de ulcerib. Sect. VI. p. 881.

# Zwenter Abschnitt.

## Dogmatifer.

S. 16.

Es giebt wohl schwerlich einen zweig des menschlichen Wissens, der mit der Philosophie in Hinsicht seiner Schicksale mehr Verwandtschaft hatte als die Medicin. Schon diese Gleichheit der Schicksale muß uns aufmerksam machen auf die Abhängigkeit und das Bedingtssehn der einen durch die andere, und untersuchen wir diesen Punct genauer, so ergiebt sich als unläugbares Resultat, daß ohne Philosophie eine gründliche und rastionelle Medicin eben so unmöglich sen, als das Aussühzen eines großen Gebäudes, ohne Renntniß der Grundssähe, nach welchen ein Gebäude überhaupt construirt werden kann. Daher lehrt auch die Geschichte, daß Phislosophie und Medicin immer gleichen Schritt gehalten haben.

#### J. 17.

Es erging dem medicinischen Sokrates wie dem philosophischen. Wie dieser nur wenige seiner ganz würdige Schüler zog, so auch jener. Die Philosophie des Sokrates war für seine Zeitgenossen zu rein, die Medicin des Hippokrates zu einfach, als daß beyde ben dem damaligen Hange zur leeren Speculation sich lange in ihrer Keinheit und Einfachheit hätten erhalten können. Man hielt es für schimpslich, hinter seinen

Beltgenoffen guruck ju bleiben, verwebte baber bie Theo: reme ber gleichzeitigen Philosophie mit ben Grundfagen bes Sippofrates, und fo bildete fich eine Schule, wels che ben Ramen ber bogmatischen erhielt. — Bes sonders war es die Platonische Philosophie, die auf die Medicin angewendet wurde. Plato hatte mit hoherem wissenschaftlichen Geiste bas aufgenommen, mas Sip= pofrates mit reinem, frommen Sinne an bem Menschen beobachtet hatte. Da er aber von feinen Zeitgenoffen und nachsten Nachfolgern wenig verstanden ward, so ents stand, durch die Unwendung seiner Philosophie auf die Medicin, ein Mittelding zwischen der Medicin ber alten Jatrosophen und der bes Sippokrates, die fich aber fiarter ju jener als ju diefer hinneigte. Ein befonnenes Kortschreiten auf der vom Sippofrates betretenen Bahn mit einer zweckmäßigen Benugung ber echt Platonischen bohern Unsichten, hatte ber Medicin bald einen hohen Grad von Vollkommenheit geben konnen, ba in ber Unas tomie bald darauf fo bedeutende Fortschritte gemacht Aber der Geift regellofer Speculation mar eins wurden. mal erwacht, und hatte zu viel Reiz fur den geistreichen und beweglichen Griechen, als bag er ihr bas einfache hausgerath ber Empirie hatte vorziehen, ober mit Befonnenhelt Philosophie und Medicin hatte verbinden sollen.

## S. 18.

Ehe wir untersuchen, was unser Gegenstand, die Lehre von der Entzündung, durch diese Schule gewonnen, mussen wir den Einfluß erwägen, den sie auf die Mediscin überhaupt gehabt hat, welches freylich kein leichtes Unsternehmen ist; denn die Schriften der altern Dogmatis

fer sind entweder ganzlich verloren gegangen, oder wir besitzen nur Fragmente derselben, welche uns spätere Schriftsteller ausbewahrt haben; oder die Verfasser der noch vorhandenen Schriften schrieben im Namen des Hippotrates und vermischten seine echten Grundsätze mit den ihrigen 1). Wir können uns über diese Pezriode der Kunst und unmittelbar über die unsers Gezgenstandes nur dadurch einiges Licht verschaffen, daß wir einen Blick auf die gleichzeitigen Philosophien werzsen, und den Einssus ausmitteln, welchen sie auf die Kunst gehabt haben. —

#### \$. 19.

Plato und beffen Philosophie war die vorzüglichste Beranlassung, daß furs nach dem Sippofrates schon die von ihm vorgezeichnete Bahn verlassen, und eine ber Runft minder gunftige betreten ward. Denn wenn wir dem Aristoteles glauben burfen, bag Polybus der Bers faffer des dem Sippokrates zugeschriebenen Buchs von der Ratur des Menschen ift, so waren offenbar schon die nachsten Rachfolger bes Sippokrates die Stifter der dogmatischen Schule, ba in diesem Buche schon Platonifche Ideen mit Sippofratischen Grundfagen bers Wir fonnten mit Diefer Schule, in Begies bunden find. bung auf unfern eigentlichen Gegenstand, bald fertig werden, ba ihr Einfluß auf ihn, nach bem, mas zu uns ferer Renntnig gelangt ift, febr unbedeutend ift; allein theils das Zusammenhanges wegen, theils wegen der beffern Berftandlichfeit bes Folgenden, werde ich einen

<sup>1)</sup> Sprengel's Beschichte ber Medic. Bb. 1. G. 270.

fursen und gedrängten Abris der Grundideen der Plas tonischen Philosophie überhaupt liesern, und ihren Eins fluß auf Physiologie und Pathologie ins besondere ans geben. Wer den Zusammenhang der Begebenheiten zu übersehen, die Beziehung des Einzelnen zum Ganzen zu fassen vermag, der wird diese kurze Darstellung keine unnüge Digression nennen.

#### S. 20.

Das Wiffen geht auf nothwendige unveranderliche Wahrheit. Alles Undere ift Meinen. Der Gegenftand bes erftern hat mahres Dafenn, bes zwenten ein Richt= fenn. Subject bes vollfommenen uneingeschranftern Biffens und Senns ift ber eine Gott, bes beschrantten die Weltfeele und die Damonen, des noch mehr beschrants ten die Menschenseelen. Grund ber Beschrankung ift die ewige ordnungslos sich bewegende formlose Mates rie, ben Menschen ber Rorper. Die Ibeen b. i. die Vorstellungen bes Allgemeinen, als Muster alles befons bern Guten und Schonen, ber einzige Grund des Wiffens und Senns, find in und ben Gott. In ihrer unmit= telbaren Unschauung ift die hochste Geligkeit. In allen ans bern Dingen finden fie fich nur als Abbrucke, von Gott burch die Beltfeele und die Damonen in die Dinge gelegt. Ben ben Menschen, in benen burch ihre Entfernung vom Simmel und durch den Korper, bas birecte Unschauen ber Ibeen fich verdunkelt hat, ift bas Wiffen eine erinnernde Unerkennung an den Abdrucken des Schonen und Guten in der Ratur, in welchem allein allgemeine Wahrheit liegt, während alles Einzelne in fortwährens bem Fluffe ber Veranderung ift, und nur Meinen gewahrt. Logische Abstraction giebt nichts Weiteres, als wovon fie nimmt; aber fie und die Mathematif, fo wie die Abstraction von Korper und Korperlehre, und die Liebe ber außern Schonheit, als Abglang ber innern Geis ftesschönheit, ruhren aus ben Ideen. Durch die vers mittelnde Einwirfung bes gangen Ideeninhalts auf bie Belifeele brachte Gott, ungeachtet ihres fortmabrenden Widerstrebens dauernde harmonie in die Ratur, beren Ausbildung in den Theilen er den Damonen übers ließ. Alfo Gott ordnete querft alles nach feinem Ebens bilbe und bildete bas All als ein lebendiges Ganges. Der Schopfer bes Gottlichen, Ewigen ift er felbst; bie Geburt aber des Sterblichen übertrug er jur Bollens bung feinen Erzeugten. Diefe faßten ben unfferblichen Reim der Seele, und bildeten denfelben dem fterblichen Leibe ein, den fie bann ber Seele überließen. Der menfche liche Organismus ist daher ein Nachbild bes Univerfums. Es barf aber nicht übersehen werden, bag Plato die Materie als von Ewigfeit her existirend annimmt, fie also ben der Bildung der besondern Wesen vors aus fest. Durch fie wird die Geele ber Menschen bes schrantt, getrübt. Gie ist formlos, bewegt fich ohne Ordnung, und ihre veredelte Gestalt erhalt sie von den Ibeen, bem Mufter alles befondern Guten und Schonen, welche Gott burch die Weltseele und die Damonen in Wenn biefes aber die mahre Vordie Dinge legt. stellung Platos ift, so konnen wir ihn unmöglich in bem Sinne einen Idealisten und feine Philosophie Ideals philosophie in dem Sinne nennen, welchen unfere neues ften Philosophen mit diefen Worten verbinden. Er trennt offenbar burchaus das Senn vom Wiffen, außert sich nirgends über die Identität bender, sondern sett die Materie als sepend voraus, welche erst hinterher ihre bestimmte Form, durch welche jedes Besondere das, was es ist und seyn soll, wird, erhält. Eine Uhndung des eigentlichen Idealismus, eine entsernte Andeutung desselben liegt allerdings in der Philosophie Platos; aber so bestimmt ausgesprochen, wie einige Neuere wollen, kann ich sie nicht sinden, besonders wenn unter Idealphilosophie die Lehre von dem Daseyn als Einheit des Erkennens, wie es durch die Idee wahrhaft ist, verstanden wird.

#### S. 21.

Wenn gleich Plato die ursprüngliche Materie sich ohne alle Qualitäten gedacht hat, so nahm er doch vier Elemente als in ihnen befindlich an. Diefes erhellet aus folgender Stelle. "Die Materie ift zwar weder Feuer, noch Luft, noch Waffer, noch Erde, benn ohne Berbindung mit bestimmten Formen, lagt fich darin nichts erfennen und unterscheiden; aber gewisse Spuren von diefen Elementen waren vorhanden" 1). hippofrates halt zwar auch die vier Elemente fur die Grundstoffe aller Dins ge; aber er laugnet die Erzeugung aller Dinge aus der Einheit (vorausgesett namlich), daß Polybus ben Abfaffung feiner Schrift von der Ratur des Menschen ben Grundsäßen seines Schwiegervaters gefolgt ist.) Hippotrates die Lehre von den vier Elementen auf die Beschaffenheit und die Eintheilung der ursprunglichen Safte bes Rorpers querft angewandt, und alfo bie fo-

<sup>1)</sup> Timäus p. 351.

genannten Elementarfeuchtigkeiten des Körpers, gelbe Galle, schwarze Galle, Blut und Schleim unterschieden habe, ist schwer zu entscheiden, da seine enthusiastischen Berehrer ihm weit mehr zugeschrieben haben, als sie rechtsertigen können. Behauptet doch Galen sogar, Hips pokrates sen der Ersinder der vier Elemente 1). Es läst sich überhaupt nicht ausmitteln, welche Anwendung Hippokrates von den Elementen auf die Elementarseuchstigkeiten ben der Erklärung der Erschelnungen des gessunden und kranken Organismus gemacht habe, da die Echtheit derjenigen Schristen, in welchen diese Grundssätze vorkommen, erst erwiesen werden müßte, und es wahrscheinlicher ist, daß diese Schristen von den Nachsfolgern des Hippokrates herrühren, die sich schon von dem Geiste des Zeitalters hatten mit fortreißen lassen.

S. 22.

Durch Plato erhielt die Lehre von den Elementen Zusammenhang mit der Physiologie und Pathologie, der höchste Verstand setzte die Elemente aus der in Orenecken gebildeten Materiezusammen. Durch die geringste Jahl von Orenecken wird das Feuer gebildet, dessen Grundsigur die Phramide ist. die Grundsigur der Luft ist das Dodekaëdron, des Wassers das Ikosaëdron, und die Grundsigur der Erde, der aus lauter gleichseitigen Orenecken zusammen gesetzte Würsel. Aus diesen Elementen bildeten die Dämonen die thierischen Körper. — Wie die Gesundheit der Seele in einer harmonischen Thätigkeit ihrer Vermögen gegründet ist, so beruhet die Gesundheit des Körpers auf einem harmonischen Verhältnisse der physischen Elemente. Die

<sup>1)</sup> Meth. med. lib. I. p. 86.

Liebe ift das Band, welches die manbelbaren Theile des Rorpers jur Gefundheit verfnupft. Entfagen bie in Liebe verknupften Glieder ber Eintracht des Bangen, und folgt ein jedes ber ausschweifenden und felbstischen Liebe, fo ift die Rrantheit geboren. Die Elemente, vorher durch das Band der Liebe vereint, werden los gelaffen, und folgen den eignen Bermandlungen. Denn wenn jedes gegen die Natur des Gangen zugeht, ober entfernt wird, fo erhitt fich, mas vorher erfaltet mar; was trocken war, wird feucht; was leicht, schwer, und fo erleidet Alles die mannigfaltigften Beranderungen. und Verwandlungen. Das Migverhaltnig der Elemente ist also die nachste Ursache der Rrankheiten. Die Verderbniffe ber Gafte entstehen aus dem Migverhaltniffe ihrer Elemente, und aus den erstern wieder die Unterschiede der Rrantheiten. Die meiften bigigen und ente gun blich en Rrantheiten lagt er aus Entzündung ber Galle entstehen, die Epilepsie und andere chronische Uebel aus schwarzgalliger Verberbniß. Vom Phlegma entstehen die meiften Fluffe, wie Ruhren und Bauchs fluffe. Vom Ueberfluß des Feuers ruhren die anhals tenden Fieber, vom Ueberfluß der Luft die alltäglichen, von bem Waffer bie brentagigen, und von der Erde die viertägigen Fieber her 1). —

J. 23.

Vergleicht man biese Ideen mit mehrern, dem Sipspokrates zugeeigneten Schriften, so überzeugt man sich deutlich, daß sie nicht den Sippokrates zum Verfasser haben konnen, sondern Producte dogmatischer Aerzte sind,

<sup>1)</sup> Timäus p. 498.

welche die reine Beobachtung ganz verlassen oder die Hippofratischen Grundsätze mit den Platonischen zu versbinden gesucht haben. —

Die befanntesten Mergte aus der dogmatischen Schule waren Diorippus von Ros, beffen Schriften fcon au Galens Zeiten verloren waren 1). Philiftion von Lofri, Petron, berühmt durch feine Methode die Ries ber zu curiren 2), Eudor von Anidos, welcher das Pothagoraifche Sostem und fogar die Alegoptische Methode in die Armenkunde eingeführt bat, Chrnfipp von Anidos, welcher fich baburch vor den Rachfols gern und Unhangern bes Sippofrates ausgezeichnet bat, bag er die abführenden Mittel und das Aderlassen gange lich verwarf 3). Das Lettere verwarf er mahrscheinlich aus Grunden, die aus dem Pothagoraischen Wahne von dem Sipe der Seele im Blute hergenommen mas ren 4). Bon ibm batte Erafistratus die meifen Grunds fate entlehnt. — Einer ber wichtigsten bogmatischen Rachfolger bes Sippokrates ift Diofles von Rarns ftus. - Um biefe Zeit murbe wieber bas alte Pythago: raifche Softem mit ber herrschenden Theorie verbunden. Die angeführten Mergte wichen im Gangen in ihren pas thologischen und practischen Grundsätzen nicht vom Sippokrates ab, nach demjenigen zu urtheilen, mas wir von ihnen wissen und wissen konnen. Wir sehen uns daher vergeblich ben ihnen nach neuen Aufschlussen über die

<sup>1)</sup> Galen. Comment. III. in lib. Hipp. de vict. in acut. p. 83. 2) Cels. lib. III. c. 9. — Galen l. c. I. p. 40. 41. 3) Galen. de venaesect. adv. Erasist. p. 8. 4) Sprengel's Gesch. b. Med. Bd. I. S. 298.

Matur ber Entzundung um. In Beziehung auf bie Cur innerer Entzundungen hat Diofles bas Berbienft, gus erst das Seitenstechen und die Lungenentzundung in Ubs ficht ihres Siges unterschieden zu haben, welches vor ihm nicht ber Kall war. Den Gis ber Pleureste nahm er in bem Rippenfell, ben Sig ber Peripneumonie aber in ben Lungen an 1). Gein Zeitgenoffe Praragoras von Ros, der lehrer des herophilus und Erfinder der Humoralpathologie wich nur sehr wenig von den Grundfagen bes Sippofrates ab 2). Rur feste er ges gen biefen die Regel fest, niemals nach bem funften Tage in Bruftentzundungen gur Aber gu laffen 3). Er wich auch von dem Diofles darin ab, baff er den Sig ber Pleuresie in den Lungen felbst 4) und den Sis ber Peripneumonie in bem Abergewebe ber Lungen ans nahm 5). Unter feinen Rachfolgern giebt es feinen, ber in ber Geschichte ber Runft Epoche gemacht hatte. — 3wen berühmte Mergte gehoren noch in diefen Zeitraum, herophilus aus Chalcedon gebartig, und Erasistratus aus Julis auf der Infel Ros. Die großen Begunftigungen, welche bie Gelehrten damals in Alexandrien genoffen, benutten bende vorzüglich jum Be= huf der Anatomie, und wurden die größten Zergliederer, bie es bis dahin gegeben hatte. Ohne hier gu weits laufig zu werden in ber Unführung ber Berdienfte bes Herophilus um die Anatomie, bemerke ich nur, daß er

<sup>1)</sup> Cael. Aurel. acut. lib. II. c. 21. p. 115. (ed. J. C. Amman Amstel. 1755. 4.) — Sprengels Apologie des Hippo: frates Th. II. S. 153. 2) Galen de facult. nat. lib. II. p. 107. 3) Cael. Aurel. acut. lib. II. c. 21. p. 130. 4) ibid. c. 6. p. 115. 5) ibid. c. 28. p. 139.

der erste gewesen ist, welcher die Rerven für Wertzeusge der Empfindung erklärte 1), die Adern des Gekrösses, die zur Leber hingehen, von den Gefäßen untersschied, welche sich in die Drüsen des Gekröses endigen, und nachher unter dem Namen der Milchgefäße bestannt wurden 2), und daß er die Rebenhoden entdeckste 3). Er gründete auf die Entdeckung des Pulses der Schlagadern ein System, welches die Pulslehre als Grundlage anerkannte 4). Um die Pathologie hat er sich übrigens wenig verdient gemacht. Er folgte seinem Lehrer Prapagoras, erklärte alles aus Verderbnissen der Säste, und verlor sich, dem herrschenden Zeitgeiste sols gend, in Subtilitäten.

## S. 24.

Erasistratus galt unter seinen Zeitgenossen für den ersten Anatomen und den größten Theoretiker. Durch die stoische Philosophie, welche auch ben der Bearbeis beitung der Medicin benutt ward, ersuhr diese manche Veränderung, so wohl in Rücksicht ihrer physiologischen und pathologischen Grundsätze, als auch in Hinsicht der dialektischen Methode. Die medicinische Theorie wurde zum Gegenstande der Dialektik gemacht, und die von der Stoa zuerst eingeführte Lehre vom Pneuma auf die Erklärungen der Erscheinungen im gesunden und kranken Zustande angewandt. Erasistratus benutzte die Idee vom Pneuma in ihrem ganzen Umfange. Er erstlärte durch dasselbe alle Verrichtungen des Körpers.

<sup>1)</sup> Ruffus de appellat. part. corp. hum. lib. II. p. 65.
2) Galen de usu part. lib. IV. p. 417. 3) Id. de semine lib. I. p. 234. 4) Sprengel's Gesch. d. Med. Lh. 1. S. 381.

So leitete er bie Verrichtungen der Musteln von ber Unfullung derfelben mit der geistigen Gubstang ber 1). Der Geift ift es, ber in ben Schlagadern den Duls hervorbringt. Nachdem berfelbe aus den Lungen in das Berg gedrungen ift, behnt er erft diefes und dann bie Schlagabern aus, welche fich wegen des Großes, den bas Pneuma ihnen mitgetheilt, wieder zusammenziehen -2). Er wich von der huncoralpathologie des Praragoras und des herophilus ab, und fuchte die meiften Rrantheiten aus Verirrung ber Gafte und des Pneuma ju erflaren 3). Auch die Entstehung der Fieber und Ente gundungen leitet er daraus her. Seine Ideen hieruber find fürglich folgende: die Arterien enthalten Luft, die Benen Blut. Die Bahl der Gefäge nimmt in gleichem Berhaltniffe zu, als die großern Gefage an Umfang abnehmen, und es giebt feine Stelle des Rorpers, wo nicht an dem Ende des einen Gefages ein anderes liegt. Die Gefage find burch ben gangen Rorper vertheilt, und fo fein, daß das in ihnen enthaltene Blut wegen biefer Feinheit der Gefage und Enge ihrer Mundungen vers hindert wird heraus zu fließen. Db daher gleich Arterien und Benen fich in einander offnen, fo tritt das Blut boch nicht aus seinen Behaltniffen heraus, und in die Luftwege hinein, so lange ber thierische Rorper gesund ift. Wird aber der gesunde Zustand durch frankmas chende Urfachen gestort, so bringt bas Blut aus den

<sup>1)</sup> Galen de loc. affect. lib. VI. p. 316. 2) Id. de different. puls. lib. IV. p. 42. — An sanguis. p. 223. — Administr. anatom. lib. VII. p. 176. lib. VIII. p. 189. 3) Galen de atra bile p. 357.

Benen in die Arterien, und der thierische Organismus muß nothwendig frank werben. Unter mehreren andern Urfachen ift die vorzüglichste die Bollblutigfeit, burch welche die Saute ber Venen ausgedehnt und ihre fonft geschloffenen Mundungen erweitert und geoffnet merben, wodurch es nun geschieht, daß aus den Benen Blut in die Arterien fliegt, wo es die vom Bergen fommende Luft in Unordnung bringt, und fich ihrer gewöhnlichen Bewegung widerfett. Gefchieht diefes in einer geras ben entgegen gesetten Richtung und in der Rabe els nes wichtigen Theile, fo entsteht Rieber. Wird aber bas Blut von der Luft juruck gepreßt, so daß es in den Enden der Arterien flockt, bann entfieht Entgundung. So dachte fich Erasistratus ble Entstehung der Entzune bung aus Bollblutigfeit. Aber auch ben Berwundungen foll die Entzundung durch bas Eindringen bes Bluts aus den Benen in die Arterien entstehen. Denn ba ben Wunden durch die zerschnittenen Arterien alle in dent verletten Theile enthaltene Luft heraus dringt, und beffen Gefaffe bennahe gang leer gu werben Gefahr laufen, fo tritt im Berhaltniß der ausgetretenen Luft durch die erwelterten Mundungen der Arterien Blut in die Artes rien. Wenn also die Luft entweicht, ergießt fich bas Blut in deffen Stelle. Wird aber der Luft der Austritt gewährt, so wird das Blut, durch die Gewalt ber vom herzen getriebenen Luft, in der Rabe ber Wunden susammen gepregt, angehäuft, und auf biefe Weise Ente gunbung erzeugt 1).

Que

<sup>1)</sup> Galen de venaeseot. adv. Erasistr. Sect. VII. c. 3. p. 290. — Meth. med. lib. VII. p. 43.

Aus diefer Idee von ber Entzundung erflart fich fein Bellverfahren gegen diefelbe, befonbers feine Abneigung gegen bas Aberlaffen, bas er gleich feinem Lehrer Chrns fippus von Rnidos verwarf. - Im Anfange ber Rrants beiten und der Entzundungen muß alle Speife entfernt werben; benn die Entzundungen, welche Steber erzeus gen, entstehen größtentheils aus Bollblutigfeit. Reicht man nun unter diefen Umftanden dem Rranten Nahrungs, mittel, welche von den Rraften der Verdauungsorgane zu tuchtigen Rahrungsmitteln umgeschaffen werben, fo muß naturlich die heftigfeit der Entzundung noch junehmen. Bon der Cur der Entzundungen, die nicht aus Bollblutigfeit entstehen, fondern Folgen von Bunden find, fagt er folgendes: "die an bie gefunden Stellen rings um die Bunden applicirten Argenegen verhindern burch ihre jusammenziehende und ftopfende Rraft das Eindringen ber Gafte in die verletten Gefage, und in= bem fich bort Arterien und Benen baufig in einander öffnen, so wird burch jene Mittel ber Ruckfluf bes in bie Arterien gedrungenen Bluts in die Benen befordert. Daraus wird auch flar, warum Berwundete mahrend ber Entgundung bie ftrengfte Diat fubren muffen. namlich die Benen fren von Caften find, fo werden fie bas in die Arterien ergoffene Blut um fo leichter auf nehmen, welches bald eine Berminderung bes entjunds lichen Zustandes jur Folge haben wird. ftimmt daber wohl barin mit bem Erafiftratus überein, bag die Menge ber Gafte vermindert werden muß, ins bem die ausgedehnten und angefüllten Gefage neue Cafte aufzunehmen unfähig find. Nur über die Art und Weise, wie diese Ausleerung der Gafte zu unternehmen

fen, ift er nicht mit ibm einverstanden, ba Erafistratus bas Aberlaffen burchaus verwirft, und die Verminderung ber Cafte durch Saften bewirken will. Galen tadelt dies fen Grundfat bes Erafiftratus. Die Entgundung, fagt er, fann nicht ohne Ausleerung gehoben werden; paffenoste aber ift unstreitig burch das Aderlassen. Das burch entfernen wir ben Entzundungsftoff schnell aus bem Rorper. Will man diefes aber, wie Erafistratus, durch den hunger bewirken, so geschieht dieses nur langfam, und man mergelt ben gangen Rorper aus, ers schöpft die Rrafte, wodurch die Galle fich haufiger ents wickelt, die Gafte icharf werden, das Berg gu fieberhafe ten Bewegungen reigen u f. w. 1) Erafistratus, fagt er bald darauf, verordnet das hungern in Entzünduns gen, weil dadurch die Benen in den Stand gefett mers ben, das in die Arterien getretene Blut wieder aufzu= nehmen. Der hunger heilt alfo Entzundungen, wie ein ausleerendes Mittel. Will aber Erafistratus badurch bie Abern ausleeren, fo febe ich nicht ein, warum er eis nen fo beschwerlichen Weg mablt, ba er bieß schnell und ohne Beschwerde thun kann. Erasistratus verwirft bas Aderlassen, damit ber Kranke die Krankheit übers ftebe. Fragt man weiter, warum er bey Entzundungs= frantheiten feine Speifen reicht, fo fagt er, um die Abern auszuleeren. Warum leerest du sie nicht gleich im Uns fange ohne Umschweife aus? 2) Und wer kann hierin dem Galen Unrecht geben? Offenbar hat fich Erafistratus gu diesem falschen Verfahren und besonders zu seinem Wis

JUN 24 1921

LIBRARY

p. 292.

berwillen gegen das Aberlassen durch seine irrigen theorestischen Ansichten verleiten lassen. Seine Abneigung gesgen das Aderlassen geht so weit, daß man desselben nur ein einziges Mal in seinen Schriften erwähnt fins det, ben Gelegenheit, wo er vom Blutspepen redet. 1)

Diefes mag hinreichend fenn, und eine Borftellung bon den Ibeen des Erafistratus, ben Galen den Stifter einer rationellen Secte nennt 2), und ber bogmatischen Merste zu geben. Saft von keinem biefer Merste, auch nicht vom Erafistratus, besitzen wir ein eignes Werk. Es ift daber ichwer, ja fast unmöglich, eine individuelle Charafteriftif berfelben zu liefern. In Beziehnng auf uns fern Begenstand, ift bas Befagte doch volltommen bins reichend. Denn wenn wir das durch ble Stoa in die Theorie ber Medicin eingeführte Pneuma ausnehmen, wodurch aber der Gegenstand mehr verdunkelt als aufgehellt worden ift, weichen ihre Begriffe, in Rucksicht bes Wesens ber Entzündung, fast gar nicht von ber Meinung des Sippokrates ab. Alles beruht auf bem Einfließen bes Blutes in ungewohnte Orte; und mas bie Ausgange ber Entzundung betrifft, so findet bier auch feine wesentliche Differeng Statt, wie sich in ber Folge ben der Abhandlung der speciellen Entzundungen teigen wird. -

J. 25.

Den Nachfolgern des Erasistratus und des Heros philus läßt sich derselbe Vorwurf machen, den wir oben den Nachfolgern des hippokrates gemacht haben. Auch

<sup>2)</sup> Isagog. p. 51.

fe benutten Schlecht die von ihren Lehrern binterlaffenen Materialien und Andeutungen, und besonders die vortreffliche Gelegenheit, die ihnen Alexandrien barbot. Sie ließen sich zu Sophisterenen hinreißen burch bie Macht des Zeitgeistes. Wir besitzen von ihnen nichts als ihre abweichenden Definitionen bes Pulses 1). Dies jenigen Schuler bes herophilus, welche bem Benfpiele ihres Lehrers folgten, und dem Dogmatismus feft anbingen, waren Demetrius aus Apamea, unb. Mantias und Rallianar. Der erfte mar unter ihnen ber berühmteste. — Auch bie dogmatische Schule fand bald ihre Gegner, und es entstand wieder eine neue Spaltung unter den Bearbeitern der Medicin. Der Grund diefer Spaltung lag theils in der Vertreibung ber Gelehrten aus Alexandrien, durch den fiebenten Ptos lemaus Ratergetes. Die Unhanger bes Grafiftratus gine gen nach Smyrna, und Itefius errichtete bort eine Schule. Die Berophileer gingen nach Laodicea, und ftifteten gleichfalls eine Schule, beren Borfteber gu Strabo's Zeiten Zeuris und Alexander Philales thes waren. 2) Theils lag ber Grund in ber Beschafz fenheit der dogmatischen Medicin selbst, welche den uns befangenen Denker und Naturforscher nicht befriedigen tonnte, theils in der veranderten Gestalt der herrschenben Philosophie, mit welcher die Medicin immer gleis chen Schritt ging und stets geben wird. Wenn gleich auch diese Periode ber Medicin uns, in hinsicht unsers Gegenstandes, feine neue Ausbeute geliefert hat, fo bur-

bo lib. XII. p. 399.

fen wir sie der Vollständigkeit und des Zusammenhangs der Begebenheiten wegen, doch nicht unberührt lassen. Von Schriften aus dieser Periode ist uns nichts weiter übrig geblieben, als zwen Gedichte vom Nikander aus Kolophon. —

# Dritter Abschnitt.

# Empirifer.

S. 26.

Dachbem Athen burch politische Unbedeutenheit in sich ruhiger geworden war, und ein größeres Publikum mit mehr Ruhe den Runften und Wiffenschaften fich widmen fonnte, traten bennahe gleichzeitig mehrere große Manner auf, die fich in ihren philosophischen Unterfus chungen von ihren Vorgangern eben fo fehr unterfchies ben, als fie fich vor ihnen auszeichneten. Jene gingen von metaphyfischen Grundfagen aus, und behnten bie reinen Vernunftoperationen (besonders Plato) über alle Gebuhr hinaus. Diefe legten ihren Untersuchungen die Beobachtung der menschlichen Natur jum Grunde, und schritten von da erst zu boheren Principien. waren überhaupt in Aufstellung der Principien sparfamer, faßten weit scharfer ben letten 3weck alles Philos sophirens, und stellten diesen ale Princip an die Spige der Philosophie. Dadurch näherten sie sich mehr dem

Geiste ber Sofratischen Philosophie. Als Princip alles Sandelns stellten sie die Idee der Glückfeligkeit auf, welche von den verschiedenen, bamals herrschenden Schus len, fehr verschiedentlich gefaßt ward. Den Epikuraern mar Glückfeligkeit die größtmöglichste Summe aller ans genehmen Empfindungen, ben Stoifern die Sittlichfeit; die Steptifer achteten mehr die Wandelbarkeit, und lehrs ten gleichmuthige Erwartung des Ungewissen, ober wie die Akademiker, Wahl bes Wahrscheinlichen. Onrrho. ber Urheber des ersten ffeptischen Snstems, scheint die praftische Tendenz aller Philosophie und den Sat vom Nichtswiffen, aus ber Sofratischen Schule aufges faßt zu haben. Alles Elend entsteht in der Welt aus ber Entschiedenheit, mit welcher bie Menschen über Wahres und Falfches, über Gutes und Bofes, abfpres chen. Diefes Abfprechen fann fich nur grunden auf die Empfindungen, oder auf die Verstandesurtheile. Jene aber find blog relativ und subjectiv; von biefen lagt fich fein einziges angeben, von welchem nicht bas ents gegengefette, fich mit eben fo vielen Grunden behaups ten ließe. Wir muffen daher nach der Wahrheit fors fchen; aber nie behaupten, daß fie gefunden werden tonne, oder glauben, bag wir fie gefunden haben. -Epifur forschte nach dem Ursprunge des so mannigfals tigen menschlichen Elends, und glaubte ihn in den vies len felbstgemachten Bedurfniffen, in bem Safchen nach Ges nuffe, in der Furcht vor dem Unfichtbaren und Zukunftis gen, in eitlen Spitfundigfeiten zu finden. Die Menfche heit von diefen Feinden ihrer Gluckfeligkeit zu befrenen, und fie ihrer Bestimmung, schmert , furcht = und forg= los zu leben, naber zu bringen, bauete er sein Spftem

der Wollust und des Egoismus, auf dessen Originalität er und seine Schüler sich sehr viel zu gute thaten.

S. 27.

Diese praktische Tendens der herrschenden philoso= phischen Systeme, konnte nicht lange ohne großen Ginfluß auf die damalige Arzenenfunde bleiben. Der Geift ber Sfepsis regte sich auch bald unter ben Merzten, bes sonders da die Dogmatiker fich bloß mit Speculationen über den thierischen Rorper und seine Verrichtungen, im gefunden und franken Zustande, beschäftigten, wozu fie zwar die noch in fehr geringer Zahl vorhandenen, anatomischen Entdeckungen benutten, die aber, selbst nicht begrundet genug, oft vollig unrichtig maren. grundeten auf diefelben Entbeckungen andere Theorien, und so entstand eine heftige Spannung und ein eifriger Widerspruch. Die eine Parten verwarf die Behaups tungen ber andern, und bende beriefen fich auf Erfahrungen und Theorien, die in geradem Widerspruche standen. Dazu famen die Spitfundigkeiten und Sophiftereien ber Dogmatifer, bie jedem Unbefangenen einen Widerwillen gegen sie einflogen mußten. 1) Auf ber andern Seite hatte man feit ber Ausbreitung bes Sanbels burch die Ptolemaer, eine große Menge neuer Argnenmittel fennen gelernt, die ju fleißigen Berfuchen anreizten, und fo erfolgte balb, nachdem bas Pyrrhonis sche und Epikurische System auch unter ben Merzten viele Unhanger gefunden und ihrem Geifte eine mehr praftische Tendenz gegeben hatte, eine Trennung von ber dogmatischen Schule, beren Gegner fich Empiris

<sup>1)</sup> J. H. Schulz hist. med. p. 406.

fer nannten. So wie also bie philosophischen Systeme fich mehr bem Beifte bes Sofrates badurch naberten, daß sie die praftischen Zwecke alles Philosophirens mehr fixirten, fo murbe auch die Medicin wieder mehr im Beifte ihres Cofrates ergriffen und bearbeitet. Ihre Bearbeiter jogen die Erfahrung und die burch fie ers langten Renntniffe ber Speculation bor, fie brachten die Runft zu beobachten auf gemiffe Regeln zuruck, bie noch heute in ihrem gangen Umfange anwendbar find. Die Beobachtung, die Gefchichte und ber Unalogiss mus 1), ju welchen spatere Unhanger noch den Epis logismus hingufügten, waren die Grundpfeiler ber Empirifer, auf welche fie ihre lehren bauten. Gie bers nachlässigten aber die Untersuchung der Ursachen, da fie auf diejenigen, welche nicht in die Sinne fallen, fich gar nicht einließen, die Ungahl Diefer aber nur febr ges ringe ift. Sie vernachlässigten zugleich die Zergliedes rung des menschlichen Korpers und die Phyfiologie, und verwarfen die Lehre von der Indication. Daburch verfielen fie in den entgegen gefetten Tehler, und hemms ten nicht wenig den Fortschritt der Runft. Aber bennoch verdankt ihnen die Runft nichts Geringes. Durch fie murden die unnugen Speculationen eingeschranft, die vorhandenen Erfahrungen burch neue Thatsachen bereis chert, und eine Menge von Mitteln theils befannt, theils in Sinficht ihrer Wirtfamfeit naber bestimmt. -

J. 28.

Der Stifter ber altern empirischen Schule war Philinus von Ros (286 v. Chr.). Er schrieb Coms

<sup>1) +</sup> reixous rns iadeinns — ibid. S. 412.

mentarien über die Schriften bes Sippokrates. Sein Rachfolger Serapton von Alexandrien (279 v. Chr.) hat diesem Systeme noch mehr Ausbildung gegeben, und wird baher von einigen fur ben Stifter biefer Schule gehalten. 1) Rach dem Galen foll er mit großer Seftigfeit gegen ben Sippofrates geschrieben, bie wahrtesten alten Mergte, die viel jur Beforderung ber Runft bengetragen, mit Stillschweigen übergangen, und fie feiner ruhmlichen Ermahnung murdig gehalten has ben. 2) Calius Aurelianus führt sein Buch ad Sectas an 3); aber macht wenig Ruhmens bavon. Die Bers bindung ber herophileer mit ben Empirifern, und ber beständige Rampf, ben fie gegen die Dogmatiker ju bes fteben hatten, entzogen dem Empirismus auch bald bie Reinheit in feinen Beobachtungen. Auch fie rufteten fich mit den Sophismen ber Dialettit als mit Waffen, wodurch fie ben Dogmatifern bas Gegengewicht halten fonnten. Die wichtigsten und echten Empirifer waren Zeuris, Vorsteher der Schule ju Laodicea und Com= mentator der Aphorismen bes hippofrates, Bachius, Apollonius, mit bem Bennamen Mns, aus Rits tium, Glaufias, Andreas von Rarnftus, Beras flides von Carent, Zopprus und Rifander von Rolophon. Die bren letten haben fich besonders um bie Materia medica verdient gemacht, wogu ihnen bas Intereffe ber bamaligen Furften fur biefen Gegenstant, besonders fur die Gifte und Gegengifte, trefflich ju Statten fam. -

<sup>2)</sup> Cels. in praesat. 2) Galen. de subligurat. empiric. p. 126. 3) Acut. I. cap. 6.

# Bierter Abschnitt.

## methobifer.

## \$. 29.

Dicht bloß die empirische Schule verdankt ihr Dasenn größtentheils der Epifurischen Philosophie, ber Richtung, welche diese Philosophie den wissenschaftlichen Bestrebuns gen damals gab. In ihr liegt auch der Grund zu dem medicinischen Gebaude des Astlepiades und der Mes tho bifer, welche fich ber dogmatischen und empirischen Secte mit Nachdruck widerfesten, ihrer Ausbreitung fehr hinderlich waren und viele Unhänger fanden. Astles plades aus Prufa in Bithnnien, ift der Stifter dieser Schule. Ihm schien das Verfahren der Empiris fer viel zu umståndlich, und er behauptete mit großer Dreiftigfeit: ber Verlauf ber Krankheiten binde fich nicht an gewisse Umlaufe, ber Runftler muffe nicht jaghaft fenn, und auf die vermeinten Winke der Ratur, besonders auf entscheibende Lage, aberglaubig mars ten. Doch wir fonnen uns feine richtige Ginficht in bie einzelnen Ibeen biefer Schule verschaffen, wenn wir und nicht zuvor mit ben Grundzugen ber Naturlehre bes Epifurs, wenigstens im Allgemeinen, befannt gemacht haben. -

## S. 30.

Nach dem Epikur handelt die Natur nicht nach Zwecken, sondern alles regiert der Zufall. Die Welt ist entstanden durch einen ungefähren Zusammenstoß von Atomen, im leeren unendlichen Raume. Sie bewegten sich von Ewigseit her abwärts durch ihre Schwere mit selbstbestimmenden kleinen Abweichungen. Dadurch bils deten sich von je her unzählige Welten und vergingen wieder, endlich auch die unsrige, die auch bald wieder vergehen wird. Durch die bloße Zusammensehung der Atomen entstehn zuerst Körper von verschiedenen Elgensschaften, daraus nach und nach Pflanzen und Thiere. Feinere Atomen in einem Körper vereinigt, bringen Empsindung und Selbstbewegung (anima), noch seinere mit jenen innigst verbunden, im Herzen concentrirt, bringen das Denkvermögen (animus) hervor. Beyde sind körperlich, und werden durch den Tod wieder zerssstreuet.

Ben allem, was sich gegen diese Satze und gegen die Spikurische Philosophie überhaupt sagen läßt, ist doch auch nicht zu verkennen, daß sie viel zur Enthüllung des Aberglaubens und der Schwärmeren der Philosophen, über Welt, Gott u. s. w. und noch mehr zur Beförderung des Studiums der Natur, ihrer Kräste und Gesetze, bengetragen hat.

#### S. 31.

Von den angeführten Grundsäßen des Epikur machte Asklepiades die Anwendung auf die Medicin, und grüns dete darauf sein neues System. Er wandte den leeren Raum des Epikur auf den menschlichen Körper an, und benutzte ihn, um die Zwischenräume der Atomen leer anzunehmen, damit die letztern sich in demselben frey bewegen könnten. Sesundheit und Krankheit beruhen bloß darauf, ob die Eroße und Sestalt dieser Grundskörper mit den leeren Zwischenräumen des Körpers

übereinstimmen, in welche sie hinein bringen. 1) Es bes darf also gar nicht der Annahme irgend einer Grundstraft; benn es kommt alles auf das Verhältniß dieser Grundkörperchen zu ihren Räumen an. 12) Die Heilung besteht darin, daß man das richtige Verhältniß zwischen den Atomen und ihren Zwischenräumen wieder herstelle. Man heile schnell, gründlich und angenehm. 3) — Die Schüler des Asklepiades vermehrten ungemein das Ansehn desselben, und die berühmtesten unter ihnen was ren: Themison von Laodicea und Thessalus von Tralles, welche bende als die Stifter der methodisschen Schule betrachtet werden können. —

#### S. 32.

Themison (123 v. C.) berichtigte die Grundsäte des Asklepiades und bestimmte sie näher, ob er gleich in vielen Stücken von ihm abwich. Er schlug einen Mittelweg ein zwischen den Epikureism und dem strens gen Dogmatism <sup>4</sup>), kümmerte sich nicht um die Ursaschen der Krankheiten, sondern suchte die Bestimmungen, die mehrern Krankheiten zugleich zukommen, auf, und machte diese zur Grundlage seiner Theorie. Dieser Weg war allerdings rationell, und hätte zu fruchtbaren Ressultaten führen können, wenn Themison solche Momente

<sup>1)</sup> Galen. Theriac. ad Pison. p. 458. — Comment. I. in Epid. III. p. 396. — de different. morb. p. 199. — Method. med. lib. IV. p. 77. — Cael. Aurel. acut. lib. I. c. 14. p. 41. 2) Galen. de nat. facult. lib. I. p. 92. 3) Cels. lib. III. c. 4. — Asclepiades officium esse medici dicit; ut tuto, ut celeriter, ut jucunde curet. — 4) Galen. method. med. lib. III. p. 60.

aufgesucht hatte, welche durch bestimmte Erscheinungen sich immer offenbarten, und so auf einen gewissen Grad von Allgemeingültigkeit Anspruch machen könnten. Allein da er auf dem schwankenden Grunde der Corpuscularphistosophie gebauet hat, so konnte er keine andere Grunds bestimmungen gelten lassen, als Schlafsheit, Stricstur und die gemischte Beschaffenheit. Wie wesnig aber diese geeignet senn konnten, alle Krankheiten durch, sie zu erklären, läst sich leicht begreisen.

§ 33.

Um besten lernen wir den Zustand ber bamaligen Unatomie, der innern Medicin und verschiedener andern Theile unferer Runft fennen, aus den in diefem Beitalter erschienenen acht Buchern über die Arznenkunft, von A. Corn. Celfus. 1) In der Therapie und Semiotik, folgte er theils den Grundsätzen des Hippokrates und ber alten Griechen, theils dem Asflepiades und Themis fon. Go verwirft er die fritischen Tage 2) empfiehlt besonders die Frictionen, die korperlichen Bewegungen und die Båber, ben langwierigen Uebeln 3) und spricht querft von den Rugen nahrender Kluftiere 4). - In Sinficht ber Natur ber Entzundung, Scheint er ber Meinung bes Erafistratus zu fenn - 5). Wenigstens führt er beffen Definition von der Entzundung an, ohne fich weiter über sie zu erklaren. Er nimmt vier charaftes ristische Erscheinungen der Entzundung an: Rothe, Ges

<sup>1)</sup> A. Corn. Celsi de medicina, Iib. VIII. ed. Targ. Lips. 1785. 4. 2) Ib. lib. III. c. 4. p. 76, c. 6. p. 102. 3) Ib. lib. II. c. 14. 15. p. 70. 71, c. 17. p. 73. 4) Ib. lib. III. c. 19. p. 123. 5) Ib. lib. I. praefat.

schwulst, Hitze und Schmerz 1). In dieser Hinsicht ist er noch nicht so vollständig als Hippostrates, der, wie wir gezeigt haben, noch die pulstrende Bewegung im entzündeten Theile angenommen hat. Vielleicht schien ihm diese darum nicht wesentlich, weil sie nicht in als len, besonders in geringen Graden von Entzündungen wahrnehmbar ist. Die Mittel, welche er zu ihrer Entzsernung vorschlägt, sind Aderlässe, erweichende Umschläge, Ruhe und Fasten 2). Was die Ausgänge der Entzzündung betrifft, so hat er sich über sie sehr undestimmt geäußert, und mehr die Art und Weise bemerkt, wie sie sich in der Wahrnehmung darstellen, als ihre Entsteshungsweise untersucht. Die Anzeigen der beginnenden Eiterung, die Zeichen des guten Eiters 3) und des Brandes 4) bestimmt er ganz wie Hippostrates. —

S. 34.

Thessalus von Tralles (54. J. v. Chr.) wird von vielen für den eigentlichen Stifter der methodischen Schule gehalten. Er gab der Idee von Erschlaffung, Strictur und von der gemischten Beschaffenheit eine weit größere Ausdehnung, wendete sie auf alle Theile der Runst an, und vernachlässigte noch weit mehr alle Rücksicht auf die Ursachen der Krankheiten. Nach Astlespiades und Themison gab es nur 2 Indicationen, Zussammenziehung und Erschlaffung Er fügte nach eine Indication hinzu, die Metaspnkrise, die ihre Stelle fand, wenn durch die beyden andern der beabssichtigte Zweck nicht erreicht ward. — Ihren höchsten

<sup>2)</sup> Ibid. lib. III. c. 10. 2) Ibid. lib. IV: c. 5. — lib. VI. c. 18. 3) ibid. lib. VII. c. 3. 4) ibid. lib. V. c. 26.

Glang erlangte biefe Schule burch Soranus, aus Ephes fus, der in Alexandrien erzogen ward, unter der Regie= rung des Trajan und Adrian nach Rom fam, und dort mit großem Ruhme die Medicin lehrte und ubte. Wenn gleich fein Urgt aus biefer Schule, der Entzundung im Allgemeinen, einen eignen Abschnitt gewidmet bat, fo fonnen wir doch aus ben befannten Grundfaten diefer Schule und aus den Nachrichten, welche uns mehrere Schriftsteller über ihre Behandlungsart ber einzelnen Entzundungefrantheiten hinterlaffen haben; ziemlich genau bie Vorstellung entwickeln, welche die Methobifer von der Entzundung überhaupt und ihrer Behandlung hatten. Das Wesen ber Entzündung bestand in Stric= tur, wodurch bas Blut fich anhäufte und bie befannten, mit der Entzundung verbundenen Erscheinungen hervor treten mußten 1). Die Indication mar baber Ers Die Mittel, welche sie zu diesem 3wecke Schlaffen. verordneten, waren, Aberlaffe, Faften, Umwicklungen ber Theile mit in Del getrankten Tuchern, und innerlich Mits tel, die biefer Indication gemaß maren. Die Ausgange ber Entzündung finden fich in einem Rapitel des Cael. Aurelianus mit ziemlicher Bestimmtheit angegeben. Entweder bie Entzundung gertheilt fich, woben alle Symptome allmählich gelinder werden (singula mitescunt); ober fie geht in Eiterung über, ober in Bers hartung, ober in Brand (alia in soliditatem coguntur, alia in nigredinem 2).

<sup>1)</sup> Cael. Aurel. lib. II. c. 13. p. 111. 2) Cael. Aurel. acut. lib. II. c. 14. p. 113.

# Fünfter Abschnitt.

# Pneumatiter. Eflettifer.

# §. 35.

Während die Methobiker alles auf Synfrise ber Grund: forperchen guruck führten, behaupteten die Dogmatifer fortbauernd die Erifteng bes Pueuma, von beffen Berhaltniß fie Gefundheit und Rrantheit abhangen ließen. Sie stimmten barin, wie in mehrern andern Punften mit der herrschenden foifchen Schule überein 1), welche mit der Lehre vom Pneuma auch die Meinung von bem Einfluß ber Elementarqualitaten auf bie Erzeugung, Beranderung und Zerftorung der Korper verband. Keuch tigfeit und Trockenheit hielten fie fur leidende, Ralte und Barme fur thatige Principien 2). 3m Allgemeis nen leiteten fie gwar bie meiften Rrantheiten von dem Pneuma ber; boch nahmen fie auch auf die Dischung ber vier Elemente Rudficht. Das Wort Faulnig führten sie in die Pathologie ein, wodurch sie jede scheinbare Verberbniß ber Gafte bezeichneten, und in jeber hipigen Rrantheit fanden fie eine folche Berderbniß ber Gafte hervorstechend. Diese Schule erhielt den Ras men der pneumatischen, und Athenaus aus Uts talia in Cilicien war der Stifter berfelben Aber schon fein Schuler Agathinus von Sparta wich von feines Leba

<sup>1)</sup> Galen. de different. puls. lib. g. p. 32. 2) ibid. de natur. facult. lib. I. p. 88.

Lehrers ftrengen Grundfaten ab, und fuchte fich mit ben Empirifern und Methodifern zu vereinigen. biese Schule die Meinungen aller Schulen in sich vereinigte, fo erhielt fie den Nahmen der Eflettischen, ober ber Episynthetischen, wie sie einige nannten. Auffallend ift es und bemerkenswerth, daß, wie fonft die Philosophen den Merzten vorangingen, und diese sowohl ihre Principien, als die didaktische Methode von jenen entlehnten, hier ber umgefehrte Fall Statt fand, und die Merste den Philosophen in der eklektischen Methode vorangegangen waren. Der Synfretism ber Griechifchen Philosophie bilbete sich weit spater, und auch ihr diente größtentheile bas afabemisch peripatetische Snftem gur Grundlage. Ginige halten ben Urchigenes von Apamea, ber ju Trajans Zeiten die Runft in Rom ausübte, für den Stifter der efleftischen Schule. Er war ein großerer Freund ber dialektischen und analntischen Mes thobe als seine Vorganger 1), und suchte den bisheris gen Sprachgebrauch ganglich zu verandern burch Schaf: fung neuer Worter 2). Um bunkelften ift fein Bortrag' in der Lehre vom Pulfe.

§. 36.

Einer der vortrefflichsten Unhänger dieser Schule ist Aretäus aus Rappadocien. Er war von der pneus matischen Schule ausgegangen, und trat zu den Eklektistern über. Dren Bestandtheile des Körpers nimmt er an, feste, flüssige und Geister. Auf dem gehörigen Berhältnisse und auf der guten Mischung derselben bes

<sup>1)</sup> Galen de different. puls. lib. II. p. 27. 2) Galen de loc. affect. lib. II. p. 262. — de differ. puls. lib. II. p. 26.

I. Th.

rubt bie Gefundheit 1). Den Urfprung bes Dneuma erflart er wie Ariftoteles und die Stoifer: es werbe aus ben Lungen jum Bergen gezogen, und von ba in alle Schlagabern bes Rorpers vertheilt. Die Ratur ber meisten Rrantheiten erflart er aus ber Befchaffenheit biefes Pneuma, und stimmt auch darin mit ben Pneus matifern überein, daß er bie einzelnen Rrantheiten und die Spinptome aus der Temperatur der Elemente bers leitet, daß er unter andern in der Ralte und Trockens beit ausbrücklich die Urfache des Alters und die Matur bes Todes findet, und mehrere chronische Rrankheiten aus Ralte und Feuchtigfeit herleitet 2). Er zeigte fich als einen fehr rationellen Praftifer bediente fich einfas cher Mittel, und folgte ftete-febr wohl begrundeten Ins Dicationen; - Was die Lehre von der Entzundung bes trifft, fo hat er ihr im Allgemeinen keinen befondern Abs. fcmitt in feinen Schriften gewidmet, fonbern man muß feine Ideen hieruber aus den Abhandlungen der befonbern Entzündungefranthelten fammeln und fennen lernen. Die Ausbeute aber, die wir auf biefem Wege ers halten, ift fehr durftig, und lagt fich in Folgendem turg ausammenfassen: - die Unhäufung bes Bluts ift bie nachste Ursache ber Entzundung 3). Mirgends habe ich eine Meußerung finden konnen, aus welcher hervorginge, daß er das Pneuma zu ihrer Bestimmung benutt hatte. Er Scheint vielmehr hierin unmittelbar dem Sippofrates gefolgt zu fenn, bem er als guter, treuer Beobachter vor allen seinen Vorgangern und Zeitgenoffen an die

<sup>1)</sup> Cauffar. acut. lib. II. c. 3. p. 16. 2) ibid. c. 6. p. 3. 3) diuturn: lib. I. c. 9. (ed. Haller. Laus. 1786. 8.)

Selte gefest ju werben verbient. Auch in Ruckficht ber Ausgange der Entzundung ift er dem Sippokrates bis auf einige Ubmeichungen gefolgt. Die Entzundung gertheilt fich entweder (solutio) 1), ober fie geht in Eiterung über 2). Er giebt mit vieler Bestimmtheit die Zeichen an, woraus Die beginnende Siterung zu erkennen ift 3), ohne fich jedoch über die Urt und Beife ihrer Entftehung naber auszulaffen. Er fagt bloß, die Quelle berfelben fen bas im entzundeten Theile angehäufte Blut (verum ex multo sanguine multum pus contrahitur); ob der Eiter aber, nach der Meinung des Sippokrates, ein Product bes faulenden Bluts fen, ober wie er fich fonst bilde, barüber finden wir nichts benm Aretaus. Guter Eiter giebt sich durch folgende Merkmale zu erkennen: pus album, concoctum, laeve, olidum 4). - Dag er ben Brand als Ausgang der Entzundung angenommen habe, erhellet aus mehrern Stellen. In dem Kapitel de ulceribus tonsillarum charafterifirt er erft die brandis gen Gefchware diefer Theile, wie fie fich ben außern Sinnen barftellen: ulcera lata, cava pinguia quodam humore albo, aut livido aut nigro sordentia. fury darauf fugt er hingu: auch uber ben Sals verbreitet fich die Entzundung, und nach wenigen Tagen fterben fie an ihren Folgen, die durch obige Erschets nungen fich außern 3). Endlich nahm er noch ben Sfirrhus als Ausgang ber Entzundung an. Von ber Bereiterung der Leber fagt er: fie entzündet fich fchnels ler und heftiger, und es entsteht ein bosartiges Ges

<sup>1)</sup> diuturn. morb. lib. II. 2) ibid. lib. I. cap. 9. 3) ibid. lib. I. cap. 9. 4) ibid. lib. I. c. 3. p. 80. 5) Acut. lib. I. c. 9. p. 13.

schwür, oder eine harte Geschwulst, welche die Griechen Skirrhus nennen 1); ferner: wenn die entzündete Les ber nicht eitert, so ist es wohl außer Zweisel, daß die Entzündungsgeschwulst in einen Skirrhus übergehe 2). Sein Versahren gegen dieses Uebel war einsach und rastionell. Bep jeder innern Entzündung verordnete er Aberlässe, und zwar wie Archigenes an dem entgegen gesetzen Orte 2). Wir werden ihn von dieser Seite in der Folge noch näher kennen lernen. —

S. 37.

Noch starker zeigte sich der Seist des Eklektizism ben dem Kassius, dem Jatrosophisten, der uns eine kleisne, aber schätbare Sammlung von physikalischen und medicinischen Problemen hinterlassen hat 4). Er erklärt bald die Erscheinungen des thierischen Körpers als Pneusmatiker und sucht den Grund derselben im Pneuma; bald erblickt man wieder den Methodiser; oft stellt er bende Erklärungsarten zusammen; dann erscheint er wieder als Dogmatiker der ältesten Schule, und spricht von der eingepflanzten Wärme und der Erzeugung der Wärme durch das Reiben der Grundkörperchen 3). — Von den Anhängern dieser Schule verdienen noch besmerkt zu werden: Herodot, ein Schüler des Agasthinus, der besonders die allgemeine Therapie und die Diätetik bereichert hat 5). Magnus aus Ephesus,

<sup>1)</sup> Diuturn. lib. I. c. 13. 2) Ibid. p. 81. 3) Acut. c. 10. p. 89. 90. 4) Kassii Jatrosophistae naturales et medicinales quaestiones, ed. Conr. Gessner. Tigur. 1562. 8. 5) l. c. pr. 70. p. 50. 6) Galen de different. puls. lib. IV. p. 51. — de facult. simpl. lib. I. p. 13.

Heliodor, von dem wir gute Bemerkungen über die Ropfverlehungen besitzen i); Antyllus, von welchem Dribasius uns Bruchstücke ausbewahrt, und der sich um die allgemeine Therapie verdient gemacht hat, endlich Leonidas aus Alexandrien, den Galen nicht anführt, vermuthlich weil er später als er selbst gelebt hat. —

# Sechster Abschnitt.

#### Galen.

#### S. 38.

Ein zwenter heros in der Geschichte der Medicin, dem die nächste Stelle neben dem großen Roër gebührt, ist unstreitig Galen, geboren zu Pergamos im Jahre 131 der christlichen Zeitrechnung. Die Geschichte kennt sast keinen Namen, der dem Strome der wissenschaftlichen Bildung so viele Jahrhunderte hindurch seinen Lauf des stimmt hat, und dem eine solche Huldigung der Mit = und Nachwelt zu Theil ward. Salen wurde als der allwissende Kenner der Natur verehrt, und Mangel an Nasturkenntniß, verbunden mit einer großen Trägheit des Geistes, hatte seine staunenden Verehrer dergestalt hinges rissen, daß sie ihm alle Selbstthätigkeit ihres Geistes aufopserten. Doch können wir, wie Sprengel 2) sehr

<sup>1)</sup> Nicet. Collect. p. 86. 2) Geschichte ber Medicin Bb. II. S. 91.

wahr und richtig bemerkt, die Jahrhunderte ber Barbas ren noch glucklich preisen, daß fie fich gerade diefes Ibol mablten, weil mit ihm die Schape ber Weisheit des Als terthums aus den Ruinen des Tempels der Gelehrfams feit gerettet murden. Ein Mann der fo gewaltig auf feine Zeitgenoffen gewirft, und ihren wiffenschaftlichen Bestrebungen eine so dauernde Richtung gegeben hat, vers bient unsere gange Aufmerksamkeit. Doch muffen wir es dem Biographen Galens überlaffen, eine umfaffens de Uebersicht aller zu feiner Lebens und Bildungsges schichte gehörigen Momente ju liefern. Wir fonnen uns hier nur auf dasjenige beschranten, mas sich auf die spes cielle Begrundung unfere Gegenstandes bezieht, um bes greiflich zu machen, wie biefer burch Galens wiffens schaftliche Unsichten und burch den Umfang feiner Rennts niffe gerade in der Gestalt hervortreten mußte, in wels cher wir ihn fennen lernen werben. -

## § 39.

Wir haben schon aus dem vorigen Abschnitt ers
fahren, welche Anarchie im Anfange des zwenten Jahrs
hunderts unter den Aerzten geherrscht hat. Hier wurs
den neue Systeme gegründet, dort aus mehrern das am
brauchbarsten scheinende herausgehoben und willführs
lich zusammen gestellt. Wer sich zu dieser Parten bes
kannte, wurde von den Anhängern der andern verachtet,
verketzert, und derjenige galt besonders, welcher viele, oft
völlig sinnlose pharmaceutische Compositionen ersunden
hatte. Rurz an ein rationelles Versahren war nicht zu
denken, und es ward ein starker Gelst ersordert, um
dieser schrankenlosen Willführ Grenzen, sich ihr mit
Kraft und Nachdruck entgegen zu seßen. Und dieser

Mann war - Galen. Er fundigte bem damals berrs schenden Sectengeiste ben Rrieg an, bestritt die Lehre der Methodifer, welche alle Krankheiten aus Schlaff= beit, Strictur und bem aus benden gemischten Buffande berleiteten, und suchte fich ben Sieg baburch ju fichern, daß er ihr System ben der Wurzel angriff, und das Unrichtige in den Behauptungen Epifurs und bes Asfleviades aufdeckte. Er befehdete den Pneumatiker und ben tragen Empirifer, ber nur die einzelnen Symptome zu bekampfen suchte, unbekummert ihres gemeinschaftlis chen Grundes, leitete die Aufmerksamkeit der Mergte wies der auf den Weg der Natur und der ASahrheit, den der große Roër betreten hatte, und mahlte, um die Abs gefallenen wieder guruck zu fuhren und unter fich zu vers einigen, die Grundfate der Platonischen und Aristoteli= fchen Philosophie jur Grundlage feines Enstems. fo eifrig er fich auch gegen ben Sectengeift erklarte, fo ward er doch felbst Rornphae einer Secte, die langer, als irgend eine vor ihm, fich behauptet hat, und beren größtentheils geistlose Unhanger mit so blinder Buth für ihre Lehre kampften, als es noch irgend geschehen war, und je geschehen mochte. Ermägt man indeffen ben Scharffinn und die Gewandtheit, mit welcher Galen die Lehren des Alterthums ausführte und entwickels te, fest man noch feine großen, umfassenden Renntnisse hingu, und vergleicht man damit die Geistesarmuth feis ner Nachfolger und Unbanger, und die Dhnmacht ihrer Phantafie, die lebendigen Krafte in ihrem Wefen anguschauen; so kann man sich frenlich nicht so sehr über die sclavische Unhänglichkeit an ihres Meisters Lehren wundern.

S. 40.

Galen lebte in einem Zeitalter, wo fich vom Drient her eine große Revolution über das Reich der Wiffens schaften verbreitete. Aber er ließ fich von dem Strome morgenlandischer Theosophie nicht fortreißen. Es geht vielmehr aus mehrern Stellen feiner Schriften hervor, daß er fehr eingenommen war gegen den Alexandrinis schen Christianism und gegen alle Arten ber morgens landischen Weisheit. Er eifert mit Nachdruck gegen den Aberglauben jeder Art, der sich zu seiner Zeit schon eine ausgebreitete herrschaft angemaßt, und felbst die Form der dogmatischen Philosophie angenommen hatte. Es ift baber unrecht, wenn einige neuere Geschichtsfors scher ihn einen Reus Platonifer nennen. Auch der fois schen Philosophie war er nicht zugethan. Mach seiner eignen Versicherung hatte er sich in die stolsche Dias leftik schon so weit verirrt, daß er vieles wieder vers lernen mußte, wenn er großere Fortschritte in der wifs senschaftlichen Cultur machen wollte. Auch in die 216= grunde des Porrhonism fen er bennahe verfunken, wenn fein gefunder Berftand und fein Sang ju geomes trischen Demonstrationen ihn nicht vor der Zweifelsucht geschütt hatten 1). Er ließ fich hierauf in dem Platos nischen Spftem unterrichten, und endlich in ber peris pathetischen Philosophie, der er auch größtentheils sein ganges Leben hindurch jugethan blieb 2). Er fannte baben alle übrigen philosophischen und medicinischen Secs ten bes Alterthums fo grundlich, daß er in jeder ders

p. 357. 2) de differ. puls. lib. II. p. 22.

felben Unterricht geben fonnte, und auch gab. - Gewohnlich wird Galen ein Efleftifer genannt. fragt fich, in wie fern ihm diefes Pradicat gutomme? In bem Sinne, in welchem man die Eklektiker aus jes nem Zeitalter gewöhnlich nimmt, mar es Galen nicht. Denn wenn er gleich die Philosopheme mehrerer Schus len benutte, so wohnte doch in ihm ein frener philosos phischer Geift, der sich durch feine Autoritat blenden ließ, und bas Falsche aufdeckte, wo er es fand. Er tadelt daher oft felbst den Aristoteles, den Plato und andere Stifter berühmter Secten. Mit den Neu- Plato, nifern, Stoifern und Epifurdern lebte er in offener Fehbe. - Berfteht man aber unter Efleftifer einen Mann, der auch das Fremde mit eignem Geiste durchdringt, und es badurch zu feinem Eigenthume macht, fo war Galen Eflektifer als Philosoph und als Argt. Ihm mar es barum zu thun, ben Schat ber alten Runft, an bem fein Gemuth fich labte, als Materialien zu einem miffenschaftlichen Gebaude zu benugen, das vorhandene Treffs liche harmonisch zu ordnen und zur Wissenschaft zu erheben. Er ist ber Sammelpunkt aller Strahlen ber Vorzeit, von dem das licht ausging und auf die Nachs welt sich verbreitete.

## S. 41.

Die Anatomie war seine Lieblingsbeschäftigung, und er erklärt sie für die Grundlage unserer Kunst. 1) Welche Fortschritte würde er nicht durch sie gemacht haben, hätte er Gelegenheit gehabt, menschliche Leiche name zu zergliedern.

<sup>1)</sup> Administr. anat. lib. II. p. 129.

In der Physiologie nahm Galen bren Grundfrafte bes menschlichen Rorpers an: Lebensfrafte, thieris Sche und naturliche. Die erstern haben ihren Saupts fit in dem Bergen, die zwenten in dem Gehirne, die britten in der Leber. Die Lebensfrafte bemirfen den Puleschlag, indem bas Berg ben Schlagabern biefes Bermogen vermittelft des Uneuma, mittheilt. Die Sees lenfrafte wirken, vermoge des Pneuma, welches aus dem Lebensgeift bereitet und mit dem Blute jum Ges hirn gebracht wird 1). Die natürlichen Verrichtungen werden vermittelft das Pneuma vollbracht, welches in allen Abern umlauft. Bu biefer Rlaffe ber Berrichtuns gen gehoren die Erzeugung, die Ernahrung und bas Wachsthum 2). Auch nahm er, gleich den frühern Schulen, ju ben Elementen feine Buffucht, um die Ers scheinungen bes menschlichen Organismus zu erklaren. Sie galten ihm jedoch nicht fur Urftoffe, sondern nur fur finnliche Erscheinungen. Bon diesen Elementen bans gen die fogenaunten ersten Qualitaten ber Rorper ab 3), und die Mischung derselben (Keasios) macht die zwens ten Qualitaten aus, welche in bie Sinne fallen. Uebergewicht bes einen Elements vor dem andern, bes stimmt den eigenthumlichen Charafter eines Drgans und des organischen Individuums. Die Rardinalfafte des Korpers harmoniren mit diesen Qualitäten. Das Blut wird durch die erstern Qualitäten constituirt. Rein einziges Element sticht in ihm hervor. Im Schleime hingegen pravalirt das Wasser, in der gelben Galle das

<sup>1)</sup> de usu part, lib. VII. p. 446. 2) de facult. nat. lib. I. p. 88. 3) de element. lib. I. p. 54.

Feuer, in ber schwarzen die Erde 1). Die normale Bes Schaffenheit biefer Rardinalfafte wird burch die, jedem Organe eigenthumliche, anziehende, erhaltende, verans bernde und austreibende Rraft erhalten, welchen Rrafs ten auch jeder Theil seine Bildung und Erhaltung gu banken hat, und wodurch die Wirkung auf den Gang ber Rrankheiten und die herstellung, allein möglich ift.

S. 42.

Die Gefundheit besteht in der vollfommenen gleichmäßigen Mischung aller Elemente bes Rorpers. Diefer ftrenge Begriff laft fich aber auf concrete galle gar nicht anwenden. Wir muffen ben Buftand bes Rorpers gefund nennen, in welchem er fren Schmerzen ift, und feinen Berrichtungen gehörig vors stehen kann. Dieser Buftand ift die mahre Everie, und beruht auf bem rechten Verhaltniffe ber festen ju ben fluffigen Theilen 2). Rrantheit ift ber Buftand bes Rorpers, wo die Functionen verlett find 3). Gie ift ein widernaturlicher Zustand, entweder der gleichartigen (einfachen) Theile, ober ber ungleichartigen, ber Dr= gane 4). Die Rrantheiten ber gleichartigen Theile, ents feben größtentheils aus dem Migverhaltniffe der Eles mente 5) und ihre Anzahl wird gleich fenn, der der Eles mente.

<sup>1)</sup> de element, lib. II. p. 57. - de dogmat. Hipp. et Plat. lib. VIII. p. 321. 322. 2) de differ. morb. lib. I. p. 199. de tuend. Valet, lib. I. p. 222. 289. - de opt. corp. constit. p. 248. - de evexia p. 249. 3) de disser. sympt. lib. III. p. 210 - 213. - Meth. med. lib. I. p. 41. 4) Meth. med. lib. IX. p. 136. 5) de differ. morb. p. 199.

Die Kehler ber Organe beziehen fich entweber auf die Anzahl, oder auf die Figur, oder auf die Quantitat, oder auf die Lage der Theile 1). Aber fo febr Galen auch die Elemente und ihre unmittelbaren Eigenschaften in den Gaften, als Quellen der Rrantheiten anfah, und als dasjenige, welches ber Argt verbeffern muß; fo prufte und berücksichtigte er boch auch genau die Rrafte, burch welche allein jene Befferung bewirft werden fann. Er betrachtete das Blut, den Schleim, die gelbe and schwarze Galle, als bas Subject ber Rrantheit, und nahm bie zwenten Qualitaten als ihr Charafteristisches an, sab aber die angiehende, anhaltende, verandernde und auss treibende Rraft, als dasjenige an, wodurch auf sie ges wirft und ihr Character umgeandert werben fann. Dur ben leblosen Dingen wirte das Trockne dem Feuchten, bas Ralte bem Warmen, birect entgegen; im lebendigen Leibe aber trete das leben vermittelnd zwischen diese Eigenschaften, und es fomme alles barauf an, mit welchem Grabe und welcher Urt der Rraft jene Elementars eigenschaften, angezogen, gehalten, geandert und außgetrieben werden. Wie irrig ift daber die Behauptung: Galen fen ein bloger humoralpathalog, ba er jeden Eingriff in den Organismus, den lebendigen Rraften uns tergeordnet hat. Man muß ihn bewundern, wie flar er das Verhaltniß der lebendigen Rrafte, ihre Verbreitung und ihren Ginfluß schon gesehen hat. Schabe, daß er, burch Aristoteles verleitet, ju viel den außern Beziehuns gen einraumte, und daber die lebendigen Rrafte mehr

<sup>1)</sup> de differ. morb. p. 199.

durch richtiges Gefühl angedeutet, als durch das Licht der Wissenschaft zur Anschauung gebracht hat. —

S. 43.

Die Urfachen ber Rrantheiten find theils entfernte, theils nahere. Jene find theils außere (Gelegenheites ursachen meonyoupevai) theils innere (vorbereitende πεοκαταρκτικαι) 1). Die vorbereitenden Urfachen sucht er mehrentheils in den Gaften, die entweder in zu großer Menge vorhanden ober verdorben find 2). Jede Verderbe niß der Gafte nennt er Faulnif. Diese entsteht, fobald eine Reuchtigfeit in der Warme flockt, ohne aus: zudunften 3). Daber ift auch jede Eiterung Beweiß ber Faulniß 4). Alle Fieber, bas eintägige ausgenom: men, ruhren von Faulnig, von Verderbnig der Gafte ber, welche eine widernaturliche Site erzeugt, und das burch die Urfache bes Fiebers wird, daß bas herz und das ganze Schlagaderspftem daran Theil nimmt 5). Das eintägige Fieber entsteht aus dem Leiden des Pneuma 6). Die Rrafte ber Arzneymittel erklart er aus den erften Qualitaten, und, um biefe zu erkennen, muffe man auf die zwenten Qualitaten Rucksicht nebe men 7). Die sinnlichen Eigenschaften eines Mittels be-

<sup>1)</sup> Comment. II. in lib. de nat. hum. p. 17. — de tuend. valet. lib. IV. p. 255. 2) de caus. morb. lib. II. p. 208. — de tuend. Valet. lib. VI. p. 280. 3) de differ. febr. lib. II. p. 379. 4) Comment. III. in lib. 3. epidem. p. 432. 5) de differ. febr. lib. I. p. 320. — de venaesect. therap. p. 19. — de causs. morb. lib. II. p. 206. 207. — Meth. med. lib. XIV. p. 188. 6) de differ. febr. lib. I. p. 321. 324. 7) de facult. simpl. lib. V. p. 85. — de compos. med. sec. gener. lib. V. p. 376.

stimmen also seine Wirkung. Er nimmt jedoch auch bier immer auf das vermittelnde Verhältniß ber lebens digen Kräfte Rücksicht. —

S. 44.

In der allgemeinen Therapie bildete er die Lehre der Methodiker von den Indicationen weiter aus, und machte davon schöne Anwendung auf das praktische System. Sein specielles Versahren ist aber nicht immer als musterhaft zu empsehlen, ja oft ist es völlig unzweckmäßig. Ueberhaupt bleibt er in dem Talent zu beobachten, weit hinter dem hippokrates zurück. Auch liefert er nicht, wie dieser, treue Beobachtungen und Krankheitsbeschreibungen. — Wir wollen nun seine Ideen, in Beziehung auf die Lehre von der Entzündung, näher kennen lernen.

S. 45.

Galen hatte die Wichtigkeit der Entzündung, in Rücksicht ihrer Folgen, sehr wohl gefaßt. Er nennt sie eine sehr wichtige Krankheit, die häusig vorkommt, Fiesber und die gefährlichsten Folgen veranlaßt. D. Er wid; met ihr daher keine geringe Ausmerksamkeit, und, wo es nur irgend geschehen kann, sucht er auf sie zurückzuskommen. Mit großer Sorgkalt entwickelt er ihre charaksteristischen Merkmale, untersucht die Bedeutung derselsben und ihre Beziehung zu dem Ursächlichen der Kranksheit, bestimmt die verschiedenen Arten der Entzündung, ihre möglichen Ausgänge, und nimmt ben dem Entwurf der Eurmethode siets auf die der Krankheit zum Erunde liegende Ursache Rücksicht. Wenn wir daben seinen

<sup>1)</sup> Meth. Med. lib. XIII. p. 81.

Ansichten nicht immer unsern Benfall geben können, so dürfen wir in unserm Urtheile nicht zu hart seyn, sons dern mussen auf die damalige Beschaffenheit der Anatos mie und Physiologie Rücksicht nehmen, durch welche sich nothwendig viele bedeutende Jerthümer in die durch sie begründete Pathologie und Therapie einschleichen mußsten. Ungleich genießbarer würde Galen unstreitig seyn, wenn er minder weitschweisig wäre, welches er mit der Nothwendigkeit, seine Gegner gründlich zu widerlegen, entschuldigt 5).

# S. 46.

Ein allen Entzündungen gemeinschaftliches Sympstom ist die Hitze, von welcher auch die Alten die Besnennung dieses Krankheitszustandes hergenommen has ben 2). Außer der Hitze charakterisirt sich die Entzünsdung durch Seschwulst, die dem sie berührenden Finzger Widerstand leistet, durch Schmerz, eine pulsirende Bewegung, besonders wenn sie eine beträchtzliche Höhe erreicht hat, und Rothe 3). —

Die Geschwulst kann im Allgemeinen zwen Ursachen haben, entweder große Hiße, die den Theil durchströmt und ihn ausdehnt, oder est ist irgend ein fremder Stoff eingedrungen, welcher sich mit dem dort besindlichen Geist vermischt und die Geschwulst bildet. Die Entzündungsgeschwulst aber enthält nicht Geist oder Luft, sondern Blut, wovon man sich durch einen Einschnitt in den entzündeten Theil überzeugen kann, indem alsz

<sup>1)</sup> de facult. med. simpl, lib. V. p. 57. 2) de art. curat. ad Glauc. p. 101. 3) ibid. p. 102. — de tumor. praet. nat. p. 80.

bann nicht Luft entweicht, sondern Blut herausfließt 1). Die Rothe ift eine Folge des in dem entzündeten Theile enthaltenen Blute, und beweift zugleich die Unwesenheit beffelben; denn außer dem Fleische und dem Blute giebt es nichts Rothes im Rorper 2). Der Schmerg entsteht durch die Spannung und Erhigung best entzündeten Theile, und besondere, vermoge der dadurch bewirkten Dehnung der Merven 3). Er ist verschieden nach ber Berschiedenheit bes leidenden Orts. Go ift er g. B. mehr ftechend, wenn er in ben bautigen Theilen, und nicht in den innern seinen Sit hat 4); bisweilen ift er mehr, bisweilen minder heftig, je nachdem der entjuns bete Theil mehr ober minder empfindlich ift. Ben großen Entzundungen ift der Schmerz pulfirend 5). Die Sige in dem entzündeten Theile ift nicht die blog verstärfte natürliche Warme, sondern sie ist eine Mischung aus natürlicher und widernatürlicher. Jene ift bem Menschen angeboren, und vereinigt fich nicht erft nach feiner Erzeugung mit ihm, wie Anaragoras, Erafistratus, Philotimus und Astlepiades, behaupten. etwas Ursprüngliches, und gleichzeitig mit dem Anfange bes lebens vorhanden .). Ihrer Substanz nach ift sie luftig und mafferig, erregt baber fein unangenehmes Bes fuhl, wie die von außen in den Rorper gefomment, welche feuriger Ratur ift, wie wir diefes ben fiebernden

Per=

<sup>1)</sup> de tumor. praet. nat. p. 80. 2) ib. — Comment. in Hippocr. Prognost. lib. I. p. 194. 3) Comment. ad Hippocr. Aphor. lib II. 47. — lib. IV. 49. 4) de loc. affect. lib. II. c. 11. 5) ib. ib. 6) de trem. palp. p. 53.

Personen, und besonders ben denen sehen, die an helstischen Fiebern leiden, oder an solchen Krankheiten, die ihren Grund in einer Fäulniß der Säste haben, wo sie unangenehm, scharf und beißend ist 1). Strömt nun mehr warmes Blut, oder andere warme Säste, nach einem Theile hin, wie dieses in der Entzündung der Fall ist, so häuft sich die natürliche Wärme an; und da das hier stockende Blut in Fäulniß übergeht, woburch widernatürliche Wärme erzeugt wird, so verbindet sich diese mit der natürlichen, und bringt das Phäsnomen der Hise hervor.

Die pulsirende Bewegung erklärt er folgenstermaßen: Im normalen Zustande ist die Bewegung der seinen Gefäße so unmerklich, daß sie der Wahrnehmung entgeht. In der Entzündung aber wird durch die versmehrte Siße die Spannung der Arterien stärker, sie ershalten einen größern Umfang und werden dann sühlbar. Auf gleiche Weise erklärt er den eigenthümlichen, sägensförmigen Puls in Entzündungssiedern, besonders in solchen, die mit einer örtlichen Entzündung verbunden sind. Das Fieder erzeugt einen harten Puls, und die frampfshafte Beschaffenheit der Arterien, besonders in dem entzünderen Organe, macht ihn ungleich. Kommt nun bensdes zusammen, so entsteht der diesem Krankheitszustande eigenthümliche sägensörmige Puls <sup>2</sup>).

J. 47.

In Rucksicht der Entstehung und des nachsten sinnlichen Grundes der Entzündung, weicht er nicht vom

<sup>1)</sup> In Hippocr. Aphor. lib. I. 14. 2) de caus. puls. lib. IV. p. 101.

I. Th.

hippokrates ab. Wie biefer, fo leitet auch er ben nachften Grund derfelben, von dem Ginftromen des Bluts. in einen Theil ber, und zwar in größerer Quantitat, als der Theil im normalen Zustande aufzufassen vers mag. Diefe Behauptung lagt fich mit vielen Stellen aus Galens Schriften beweisen. "Jede Entgundung," fagt er, "bat ihren Grund in einem Bufammenftromen von Blut, das warmer ift, als es feiner Natur nach fenn foll" 1). "Wenn ein Strom heißen Bluts in etnen Mustel bringt, fo werden querft bie großern Benen und Arterien angefüllt und ausgebehnt, hierauf die fleis nen, und so geht es immer weiter, bis es in die fleinften Gefäße gebrungen ift" 2). - "Wenn gutes Blut in fo großer Menge in einen Theil eindringt, daß es ftockt, fo entsteht ein heftiger Schmerz, eine pulfirende Bewegung, Spannung, erhohte Rothe und eine brennende Sige. Der Inbegriff aller biefer Bufalle beißt Entgundung," 3) und: "jede Entgundung hat ihren Grund in bem einstromenden Blute" 4). - "Doch ift es nicht Blut allein, das Entzundung bewirfen fann; jebe andere im Ueberfluß vorhandene oder einstromende Rlus figfeit fann fie hervorbringen 5), theils durch fich felbft, porzüglich aber baburch, daß sie ben leibenden Theil in einen folchen Buftand verfett, vermoge beffen er mehr Blut aus ben benachbarten Theilen an fich zieht, und sich dadurch entzündet."

<sup>1)</sup> Meth. med. lib. XIII. p. 81. 2) de inaeq. temper. p. 44. 3) de art. cur. ad Glauc. p. 101. 4) de loc. affect. lib. I. p. 5. 5) Ad aphor. Hipp. lib. VI. 33. — de art. cur. ad Glauc. lib. II. p. 102.

An andern Stellen seiner Schriften bringt er tiefer in die Entstehungsweise dieses Krankheitszustandes ein, und sucht sie mit seinen physiologischen und pathologischen Grandbegriffen in nähere Uebereinstimmung zu bringen. Er theilt, wie wir bereits wissen, die Krankheiten ein, in die der gleichartigen und der ungleichartigen Theile. Zur ersten Klasse gehören die Entzündungen. Die gleichartigen Theile fonnen, entweder in ihrer Form, oder in ihrer Misschung, ursprünglich verändert werden. Die Mischungssperänderung ist, entweder das Resultat eines, in den Quasslitäten der Theile selbst vorgehenden Processes, oder einer von außen hinzugekommenen Substanz, die gleiche Quaslität hat. Auf die letztere Weise entstehen die Geschwülste, Phlegmone, Ernsipelas, Dedem u. s. w. 1) —

# S. 48.

Auf der Qualität, der in dem entzündeten Theile enthaltenen Feuchtigkeit beruht die Verschiedenheit der Entzündungen und der Geschwülste überhaupt, wohin Galen, wie Hippofrates, auch die Entzündungen recht net, deren beyderseitige Entstehung durch das Einströsmen von Flüssigkeiten bedingt wird. Er nimmt vier verschiedene Zustände an, die dadurch erzeugt werden können: reine Entzündung, wenn bloß Blut darin enthalten ist, Rothlauf, wenn sich gelbe Galle damit vermischt hat, Dedem, wenn Schleim, Schrehus, wenn eine zähe, dicke, schwarzgallige Materie sich darin besindet 2). Dieser ist von doppelter Urt; die eine Urt wird durch zähen und dicken Schleim erzeugt.

<sup>1)</sup> de differ, morb. c. 5. p. 3. 2) Meth. Med. lib. XIII. p. 82.

die andere gleichsam durch die Hefen oder den Bodenssatz des Bluts, und diese ist wiederum von zwensacher Art. Die eine ist diesenige, welche Hippotrates den schwarzen Scirrhus nennt; die andere ist zwar auch schwarz, hat aber einen eigenen Namen, der schwarzgallige, von welchem der Krebs entsteht. Bende haben das mit einander gemein, daß sie eine Sesschwulst bilden, schmerzlos und hart, und daß bende entsweder ursprünglich Scirrhus sind, oder eine Folge ansderer Seschwülste, der Entzündung, des Nothlauss oder des Dedems 1).

#### S. 49.

Es giebt 2 Sauptgattungen ber Entzundungen, bie trocine und die feuchte. Unter jener versteht er eine folche, wo feine Feuchtigfeit in den leibenden Theil eins fließt und die Entzundung hervorbringt, sondern wo fie durch vermehrte Warme entsteht. Dieses widerspricht aber geradezu der oben von Galen gegebenen Beftims mung von dem Wefen der Entzundung und ihrem Ents stehen, nach welcher nämlich jede Entzundung von dem Einstromen des Blute, ober einer andern Fluffigfeit berrühren foll. Wenn auch, wie nicht zu laugnen ift, bie vermehrte Barme Entzundung veranlaffen fann und oft veranlagt, fo gehort fie doch immer nur zu den ents fernten Urfachen derfelben; benn mit ihrem Dafenn ift nicht immer nothwendig auch Entzundung vorhanden, und was nicht ift, fann nicht Glied einer Eintheilung fenn. — Die feuchte Entzündung entsteht durch das Einstromen marmer Flussigfeiten in einen Theil.

<sup>1)</sup> de tumor. praet. nat. p. 82.

gerfällt in verschledene Urten; benn es tonnen fich, wie schon oben bemerkt worden, mit bem Blute verschiedene Stoffe vermischen, badurch seine Qualität und Tempes ratur mannigfaltig modificiren, und auch ben Charafter ber Entzündung verschiedentlich abandern. Um warms sten ift die gelbe Galle, am faltesten der Schleim. Rach ber gelben Galle fommt, in Sinficht ber marmen Tems peratur, das Blut, so wie in Rucksicht der kalten, nach bem Schleime die schwarze Galle. Von der durch die andern Aluffigfeiten modificirten Beschaffenheit des Blute, hangt es ab, ob die Entzündung rein entzündlich ift, wenn blog Blut in dem entzundeten Theile fich befine det; ob fie rothlaufartig, wenn gelbe Galle; oder geistig, wenn sich Pneuma mit hinein geschlichen bat; ober mafferig, wenn Schleim, ober ob fie fich jum Scirrhus hinneigt, wenn fich schwarze Galle mit bem Blute vermischt hat 1). — Der Rothlauf also entsteht, wenn die einstromende Fluffigkeit aus Blut und Galle besteht, die heißer sind, als im normalen Zustande. Auch fehr heißes Blut, das daben fehr dunn ift, kann ihn erzeugen, welches aber ber eben angegebenen Bes dingung zur Entstehung bes Rothlaufs geradezu wibers fpricht. Er ift heißer als die Entzündung, und feine Farbe fällt ins Gelbliche. Ben der Berührung mit dem Kinger tritt das Blut leicht juruck, kommt aber nach der Entfernung bes Fingers bald wieder jum Vorschein. Er schmerzt nicht so, wie die Entzundung. Auch bemerkt man feinen Puls oder Spannung, und er ift bisweilen von feiner großen Seftigfeit, befonders wenn er fich

<sup>1)</sup> De inzeq. temp. p. 44.

mehr auf die Saut beschränkt, und die darunter befinde lichen Musteln nicht Untheil nehmen, wie biefes ofters der Fall ift. Leiden die unter der haut liegenden Muss feln mit, und ift die einftromende Fluffigfeit bunn; bann ist diefer Zustand nicht sowohl Rothlauf, sondern ein aus Rothlauf und Entzundung gemischter Zustand. Biswels len pravaliren hier die eigenthumlichen Bufalle bes Roths laufe. Diefen Buftand nennen die neuern Mergte ben Entzündungerothlauf. Pravaliren aber die ber Entzundung, bann heißt er rothlaufartige Entzuns Pravaliren weder die Zufalle des Rothlaufs noch bie ber Entzundung, fondern find fie in gleichem Bethaltniffe vorhanden; dann nennt man es eine Mis fcung von Rothlauf und Entzundung. - Det Rothlauf ift eine Affection ber Saut und ber junachft unter ihr liegenden Theile 1).

J. 50.

Wenn das Einströmen einer innormalen Menge Bluts oder anderer Flüssigkeiten die nächste Ursache ber Entzündung ist, so kommt es ben der Untersuchung der entfernten Ursachen, besonders auf die Ausmitztelung derjenigen Momente an, die vorzüglich geeignet sind, jenes Einströmen zu veranlassen. Galen stellt zwen Ursachen auf: Schmerz, entweder des Theils selbst, oder der benachbarten Theile, und widernatürliche Wärme?). Es ist Naturgeses, daß, wenn ein Theil erhist wird, Blut aus andern Theilen zu ihm hinssließt 3). Daher kann jede starke Hise Entzündung hers

i) de art. cur. ad Glauc, lib. II. p. 101. 102. 2) Meth. med. lib. XIII. p. 82. 3) de differ, febr, lib. II. p. 43.

vorbringen, fo wie jebe stockenbe Feuchtigkeit fie baburch bewirfen fann, daß fie in Faulniß übergeht, wodurch fich ein Grad von Sige entwickelt, ber fart genug ift, Entzundung ju bewirken. Die die Faulnif in Galens Pathologie überhaupt eine große Rolle spielt, so fieht er in der Entzundung auch überall Faulniß, und lagt fie Baufig burch Faulniß entstehen. "Wenn angesammelte Stoffe in Kaulnif übergehn, und daburch heißer und scharfer werben, fo erregen fie Entgundung" 1). -"In allen entzundeten Theilen verursacht die Stockung ber Safte, daß fie faulen, wodurch jugleich Site erregt wird, wie an allen übrigen Orten, wo Faulniß entsteht" 2). Je rafcher im Rorper ber Barmeprocef bor fich geht, besto mehr Unlage ju Entgundungen bat er. Der Winter ift ber Entstehung ber Entzundung gunftiger, weil im Binter mehr Gafte bereitet werden, und biefe dem Rorper immer eine farte Disposition gu entzundlichen Rrantheiten geben 3). Feuchte und mas gere Naturen befommen daher nicht so leicht Entzundungen als trockne und muskulose 4). Also alles, was Schmerz und Sige bewirft, fann mittelbar Entzundung erzeugen.

S. 51.

Galen nimmt vier Stadien an, welche die Entzuns bung durchläuft, stadium initii aexn, augmenti ava Baois, vigoris anun, et decrementi maganun. Das erste Stadium sällt in den Zeitpunkt, wo der

<sup>1)</sup> De usu part. lib. IX. p. 163. 2) de cris, lib. II. p. 139.—
de differ. febr. lib. II. c. 9. 3) Comment. ad Hipp.
aphor. lib. V. 14. 4) De art. Comment. I. p. 256.

Theil mit Blut angefüllt wird, ober die Gefäße durch stockende Feuchtigkeiten verstopft werden. Hat das Einssteinen aufgehört, und fangen die enthaltenen Feuchtigsteiten an zu faulen, so vermehrt sich die Hike, wodurch abermals ein stärkeres Einströmen der Flüssigkeiten versanlaßt und mehr Geist entwickelt wird. Durch alle diese Momente wird der Theil immer mehr ausgedehnt, auch ohne weiteres Einstießen von Feuchtigkeiten. Dieses ist das zwente Stadium. Nun ergreist den Theil der heftigste Schmerz, und die Eiterung beginnt — vigor in flammationis. Ist die stockende Flüssigkeit in Eiter verwandelt, oder wird sie zertheilt, dann lassen. Schwindet allmählich — Stadium decrementi 1). —

Vergleichen wir diese Bestimmung des Verlaufs mit dem, was unsere-neuesten Aerste über denselben Gegenstand uns mitgetheilt haben, so sinden wir keine wesentliche Verschiedenheit. Das Stadium der Opportunität der Neuern, hat Galen mit unter das erste Stazdium begriffen, vermuthlich weil eine besondere Rubrik für dieses Stadium, durchaus ohne practischen Nußen ist; denn obgleich in diesem Zeitraume die Krankheitschon begonnen hat, so ist sie doch in einem so geringen Grade vorhanden, daß sie der sinnlichen Wahrnehmung gänzlich entgeht. In diesem Falle aber hat sie für den handelnden Arzt keine reale Eristenz, daß Stadium der Reconvalescenz hätte er allerdings weniger übergehen sollen. Aber in diesem Stadium-sind die der Krankheit eigenthümlichen Zufälle schon verschwunden, der Krankeit eigenthümlichen Zufälle schon verschwunden, der Krankeit

<sup>1)</sup> De tot. morb. temp. p. 386.

leidet nur noch an ihren Folgen. Die Entzündung, als solche, existirt nicht mehr. Mithin können die sich hier äußernden Symptome nicht mehr als constituirende Bestandtheile dieser Arankheit, und dieser Zeitraum nicht mehr, als zur Entzündung gehörig, betrachtet werden. —

S. 52.

Gine furge Ueberficht der verschiedenen Ausgange ber Entzundung, welche Galen annimmt, finden wir in seinem Buche de inaequali temperie 1). - Wenn bas Blut febr jusammengedrängt ift, ohne jedoch ju stocken, fo bringt es theils durch die Mundungen der Gefage, theils fiefert es durch ihre Saute, wie durch ein Sieb, und es werden alle Zwischenraume des Theils mit Blut Gewinnt das einstromende Blut in dem entgundeten Theile die Dberhand, fo gehen die bavon bes fallenen Theile in Faulnig über. Wird das Ginftromen beschränkt, so kehrt alles zu seinem Normalzustande wies ber guruck, die Entjundung gertheilt fich. Erfolat teine Bertheilung, fo gehen die flockenden Gafte in Faulnif über, besonders, wenn die Lebenskrafte zu schwach find, eine gehörige Rochung ju bewirken. Sind die Rrafte noch nicht zu fehr gefunken, fo entfteht Eiterung, und die Absonderung des Eiters innerhalb eines bes stimmten Raums. Laffen die Bufalle ber Entzundung nach, ohne daß Zertheilung Statt gefunden hat, fo ents fteht Berhartung, Scirrhus. Diefer erfolgt befons bers, wenn der dunnere Theil der durch die Krankheit erzeugten Fluffigkeiten verfluchtigt, und ber dickere, gabere juruckgeblieben ift. Wenn aber der entgundete Theil in

<sup>1)</sup> Sect. VII, p. 44.

eine solche verberbte Mischung übergegangen ist, daß seine Verrichtungen ganzlich aufhören, bann schwindet der Schmerz, der Theil wird von der einwirkenden Schädlichkeit assimilirt, und es entsteht Brand.

J. 53.

Wenn die Fluffigfeiten in ber Entzundungsgefchwulft nicht gertheilt werben, fo geben fie in Giterung uber 1). Die Sauptquelle des Eiters ift bas halbverdorbene Blut, bas weber gut, noch schlecht, aus widernaturlicher und. natürlicher Barme erzeugt ift 2); benn wenn bas Blut aus feiner naturlichen Sohle in eine frembe übergebt, fann es nicht unverandert bleiben 3). Das Wefentliche bes Gis terungsprocesses besteht barin, bag bie bicken Gafte verbannt und die franken Organe angeregt und genothigt werden, die in ihnen enthaltenen Schablichen und laftigen Stoffe auszusondern 4). Was warmer und feuchter Ras tur ift, beforbert diefen Proces 5). Soll er überhaupt gu Stande fommen, fo durfen die Raturfrafte nicht gu fehr gefunten fenn. Ift biefes der Fall, fo geht das Blut ganglich in Faulnig über, und biefes geschieht um so eber, je beißer ber Ort ist . Die Eiterung also ift imar ein Faulungsproceß; aber mehr eine anfangende als vollendete; denn mit diefer ift bas Absterben bes Theile, alfo Gangran, verbunden. - Un einem andern Drt stellt er sich die Entzündung als einen Proces vor, in welchem die Feuchtigkeiten durch die Site, gleichsam

<sup>1)</sup> Comment. ad Hipp. Aphor. lib. V. 65. 2) ibid. lib. II. 47. 3) ibid. lib. VI. 20. 4) Comment. in Hipp. de artic. lib. III. p. 262. 5) de simpl. medic. facult. lib. V. p. 33. 6) Comment. in lib. II. Hipp. de fract. p. 231.

wie holz durch Feuer, verbrannt werden. Wenn bas Blut nun gang ausgebrannt ift, fo ift bas Ueberbleibfel Eiter, wie von dem verbrannten holze Afche übrig bleibt 1). — Dieses Bild mochte aber wohl eher auf ben Brand, als auf die Eiterung paffen. — Das Zeis chen ber beginnenden Elterung ift bas Schwinden ber Rothe. Sat die Entzundung einen betrachtlichen Ums fang, ober find innere Organe entjundet, fo ift Schauer, mit Rieber verbunden, das Zeichen des Uebergangs ber Entgundung in Elterung 2). Die Eiterung ift in allen beilbaren Entzundungen das Ziel ihrer Sobe; die nicht heilbaren enden mit Brand oder Kaulnig 3). Db auter oder schlechter Giter abgesondert werde, hangt les biglich von der Beschaffenheit und dem Grade ber Ras turfrafte ab. Sind biefe nicht zu fehr geschwächt, fo wird ein guter Eiter hervorgebracht; im entgegenges festen Salle ein Schlechter. Guter Eiter ift weiß, bick, gleichmäßig gemischt, fühlt fich weich an und hat keinen ublen Geruch 4). Die Eiterung wird zuweilen, wenn fie wirklich schon begonnen hat, noch verkannt. Galen lagt diefes aus zwen Urfachen geschehen, entweder mes gen ber Bahigfeit bes Giters, ober wenn die Stelle fehr bick ist, in welcher die Elterung vor sich geht 5). —

S. 54.

Scirthus nannten die Griechen eine widernaturs liche, harte, schmerzlose Geschwulft. Es giebt aber einige unter ihnen, die, wenn sie sehr zugenommen,

<sup>1)</sup> Ad Hipp. aphor, lib. II. 47. 2) De loc, affect. p. 6. 3) De tot. morb. temp. III. p. 87. 4) de differ, lib. I. p. 33. 5) Ad. Hipp. Aphor. lib. VI. 41.

nicht allein schmerzlos find, sondern auch wenig oder gar fein Gefühl haben 1). Daß Galen ben Scirrbus auch als einen Ausgang ber Entzundung betrachtet, und wie er fich benfelben benkt, wissen wir aus bem Obigen (S. 52). Er behauptet, und nicht mit Unrecht, daß die Mergte felbst oft an ber Erzeugung deffelben Schuld find, wenn sie die Entzündung zu voreilig mit fühlenden und zusammenziehenden Mitteln behandeln. Der Scirrhus, welcher Folge der Entzundung ift, entsteht im Allgemeis nen langsam, nicht ploglich 2). Zuweilen aber finden wir boch, daß er fich schnell ausbilbet. Dier ift bas. Berfahren der Merste Schuld daran. Untersucht man bie materielle Natur bes Scirrhus, fo findet man ihn entweder von schleimiger Substang, oder von schwarzgalliger, ober aus benden gemischt; benn fie nehmen alle ihren Urfprung aus einer bicken und falten Feuchs tigfeit, deren es zwenerlen im thierischen Rorper giebt, namlich schwarze Galle und Schleim 3). -

**9.** 55⋅

Gangran heißt das Absterben eines Theils, als Folge heftiger Entzündung. Wenn dieser nicht Schransten gesetzt werden, so stirbt der entzündete Theil ab, greift auch die benachbarten Theile an und tödtet den Menschen. Denn in großen Entzündungen werden die Mündungen der großen Gefäße verstopft, die Ausdunsstung durch die Hautporen stockt, wodurch leicht ein Absterben des Theils erfolgt. Die ben der Entzündung

<sup>1)</sup> de simpl. medic. facult. lib. V. p. 31. 2) Ad Hipp. Aphor. lib. VH. 47. 3) de simpl. medic. facult. lib. V. p. 51.

vorhandene lebhafte Rothe erlifcht, ber Schmerz und die pulfirende Bewegung schwinden, der leidende Theil befommt eine Schwarze, die Borke bes Gefchwurs eine afchgraue Farbe. Auch bie bas Gefchwur umgebenden Theile verlieren ihre Rothe und werden schwarzlich, wie mit Blut unterlaufen; und, obgleich das lebel nichts weniger als gehoben ist, hort boch alles schmerzliche Ges fubl auf 1). - Unter Sphacelus versteht er eine Berderbnig ber festen Theile des Korpers, die nicht bloß in den Gefäßen und Muskeln, sondern auch in den Knos chen Statt findet. Er unterscheibet also Sphacelus von Gangran badurch, daß diefer nicht die Rnochen, sondern die andern festen Theile befällt, und eine Wirkung bef tiger Entzündungen ist; jener aber auch in den Knochen Statt findet, und ohne Entzundung, durch Faulnif auss getretener Fluffigfeiten entstehen fann 2). Die Gries chen machten diesen Unterschied nicht, sie nannten das Absterben weicher Theile, welches eigentlich Gangran heißt, auch Sphacelus 3). —

#### S. 56.

Die allgemeinen Indicationen, welche Galen bep ber Eur der Entzündungen aufstellt, sind im Sanzen sehr rationell. Er empsiehlt sorgkältige Rücksicht auf bie die Entzündung veranlassende Ursache, und gebietet ihre baldige Entsernung 4). "Es kommt" sagt er "auf ein zweckmäßiges Versahren im Ansange der Krankheit an. Denn die Fehler, welche in diesem Zeitraume be-

<sup>1)</sup> de tumor, praet. nat. p. 81. 2) de tum, praet. nat. p. 82. 3) Ad Hipp. aphor. lib. VII. 50. 4) Meth. med. lib. XIII. p. 81.

gangen werben, find oft von unbeilbaren Rolgen. Gemeiniglich fehlen die Aerzte darin, daß fie nicht genug Rücksicht auf ben gangen Organismus nehmen, und ben franken Theil, wenn fie ihn anfeuchten, zugleich ers bigen" 1). - Die allgemeinste und hauptindication ben der Cur der Entzündungen ift die Ausleerung 2). Man muß aber daben auf Alter, Jahreszeit, Rlima, Cons stitution, Gewohnheit, auf die Starte der einwirkenden Schädlichkeit und auf die Natur des Uebels die gehos rige Rucksicht nehmen. Daraus wird sich ergeben, wo man ausleeren muß, und wo man es zu unterlaffen hat, an welchem Ort, und auf welche Beise. Bildet fich g. B. im Frubiahr, in einer gemäßigten Bone, in einem jungen, fraftvollen Gubjecte, deffen Rorper übris gens gefund ift, burch Congestion eine Entzundungsges schwulft am Rnie, so wird eine Blutausleerung aus den obern Theilen heilfam fenn. Befindet fich die Entjunbung aber an einem der obern Theile, fo muß man Blut aus ben untern Theilen weglaffen; benn es ift immer beilfam, ben Trieb ber Gafte nach bem entgegengefets ten Ort hinzuleiten 3). Doch ist das Ausleeren des Bluts nicht das einzige Mittel, den leidenden Theil das von zu befreyen. Dieses kann auch dadurch bewirkt werben, daß man das Blut nach einem andern Theile hinleitet 4). Dieses Verfahren ist besonders zu empfehlen, wenn die Entgundung eben erft entfteht. Sier muß man vor der Ausleerung das in dem leidenden Theile

<sup>1)</sup> de art, cur. ad Glauc. p. 101. 2) Meth. med. lib. XIII. p. 82. 3) de venaesect, adv. Erasistr. p. 290. 4) Meth. med. lib. XIII. p. 82.

befindliche Blut ableiten und das hineinströmen neuen Bluts zu verhindern suchen. Zu diesem Zwecke susche man die Ursäche der Congestion auszumitteln, welche von zwensacher Art ist. Entweder sie liegt im kranken Theile selbst, wenn er sehr heiß oder schwerzhaft ist; oder in einem entsernten Ort: die Säste werden entsweder aus einem entsernten Ort dahin getrieben, oder ein allgemeines Leiden glebt Veranlassung dazu. Alles dieses muß genau erwogen, und das die Congestion versanlassende Moment, so wie diese selbst, gehoben wers den 1).

# S. 57.

Was die Behandlung der Symptome der Entzunbung betrifft, so ist er bey ihr, wie ben jeder andern Krankheit, der Meinung, sie als Wirkungen der Kranks heit zu betrachten, welche mit dieser gleichzeitig vers schwinden. Rur wenn ein Symptom fehr urgirt, und burch sich felbst die Rrankheit verschlimmern kann, dann muß man gegen dasselbe besonders wirken. "Nullum symptoma qua symptoma nec curationis rationem indicat, nec primum immutat, utpote cum affectu, unde nascitur, una cessans" 2). Unter bie Symptos me, welche in der Entzundung besondere Rucficht verbienen, gehört ber Schmerg. "Richts befordert mehr die Ausfluffe und die Zunahme der Entzundung, als der Schmerg" 3). Er rath baher in bem leidenden, oder, wie er fagt, in bem anziehenden Theile den Schmerg zu milbern und die hiße zu mäßigen 4). Da nach ihm

<sup>1)</sup> Meth. med. lib. XIII. p. 81. 82. 2) Ibid. lib. XII. p. 75. 3) ibid. lib. IV. p. 31. 4) ibid. lib. XIII. p. 81.

ber Schmerz die Safte nach dem schmerzenden Thelle hinzleht, so muß ein heftiger Schmerz natürlich die Entzündung verstärken. — Der Schmerz läßt sich auf zwey Wegen mildern: entweder durch Entsernung seiner Urzsache, z. B. durch Aderlassen, wenn Vollblütigkeit die Ursache desselben ist, oder daß man, ohne Mücksicht auf die Ursache, ihn geradezu zu mildern sucht. "Ergo si causam ipsam, unde dolor excitatur, adimere possis, ita utique contra symptoma non pugnaveris, sed aegritudinem curaveris; sed si qua occasione prohibitus, assectui submovendo intentum esse non licet, vehementiam doloris mitigabis 1). —

#### S. 58.

Ich werde nun die Hauptibeen Galens in Rücksicht der Eur der Entzündung, des Rothlauss und der verschies denen Ausgänge desselben folgen lassen. Sie sind, vorszüglich aus zwen seiner Schriften entlehnt, aus dem 13ten Buche seines method. med. und dem 2ten der ars curat. ad Glauc. —

Wenn ein Theil heiß, roth, gespannt und schmerzs haft ist, muß man ihn mäßig erwärmen und anseuchten mit öligen erschlaffenden Mitteln. Ja selbst, wenn sich ein Geschwür gebildet hat, muß man erwärmende Mitstel auslegen, und über diese noch äußerlich einen warsmen Umschlag machen aus Gerstens oder Weizenmehl, oder aus einer Mischung von beyden. Ist aber der Körsper vollblütig, so lockt diese Behandlung noch mehr Säste nach dem leidenden Theile hin. In diesem Falle

muß

<sup>1)</sup> Meth. med. lib. XII. p. 78.

muß Blut ausgeleert werben, entweder burch einen Abers lag, oder burch Scarification der nicht leidenden Drs gane. Ift g. B. die Sand entgundet, fo werden die Schenkel fcarificirt. Doch ift ein großer Ueberfluß an Blut nicht die einzige Anzeige zur Ausleerung. Auch wenn der Rorper maßig vollfaftig ift, wenn die Große der Krankheit es nur erfordert, wenn Schmerz und hiße im entzundeten Theile bie Urfachen bes einftromenden Blutes find. Man muß hier aber weniger ausleeren, und fich nach Alter, Jahrszeit, Rlima und Gewohnheit richten. - hat man ber Bollblutigfeit megen Blut anse geleert, fo ift es beilfam, ben Rranfen zu baben. Dicht minder empfehlungswerth find forperliche Uebungen und Krictionen. Gine Ausnahme hiervon findet jedoch Statt, wenn der Rrante fiebert, oder wenn fich die Entgunbung etwa am Schenfel befindet. Leiden aber die obern Theile, fo ift Geben und Laufen heilfam. Auch erleidet biefe Cur : Regel eine Einschranfung, wenn ein bober Grab von Vollblutigfeit Statt findet. Die Frictionen durfen nicht an bem entzundeten Theile, fondern muffen an entfernten Stellen gemacht werben.

### S. 59.

Rühlich ist es ferner, Umschläge von Hauswurzel und punischen Aepfeln in Wein gefocht, oder aus Susmach und Gerstenmehl um den entzündeten Theil zu machen. Die einströmenden Flüssigkeiten werden das durch zurückgetrieben, die im Theile enthaltenen ausgez trocknet und die angrenzenden Theile gestärkt. Sind sehr heftige Schmerzen damit verbunden, so sind diese Mittel nicht anwendbar, so wie auch nicht Umschläge von warsmen Wasser, Del, oder Weizenmehl. Es ist hinreichend,

B

I. Tb.

den Schmerz, durch eine Salbe aus Wachs in füßem Weine oder Rosenol zerlassen, zu lindern. Man streicht diese Salbe auf Wolle, und legt sie im Sommer kalt, im Winter lauwarm auf. —

Ift die Urfache der Entzündung ortlich, etwa ein Schmert, ber von bicker Luft ober gaber Materie ente ftanden ift, fo muß man gelind ermarmende und erschlafs fende Mittel anwenden; defigleichen wenn ber fehlerhafe ten Mifchung bes Theils eine überwiegende falte Bes schaffenheit zum Grunde liegt. Dadurch wird nicht bloß bie fehlerhafte Mifchung, sondern auch die Entjundung geheilt. Liegt große Site der Rrantheit jum Grunde, fo muß man fuhlende Mittel anwenden; benn jebes Mittel erfordert ju feiner Wirfung die entgegengefeste Beschaffenheit, und fühlende und jusammenziehende Mitz tel tonnen auch die angehäuften Stoffe entfernen. Bes fonders find fie ben Entzundungen zu empfehlen, die erft im Entstehen begriffen find, und mo die angehaufte glufe figfeit nicht mehr bick und gabe ift. Er warnt aber vor der Unmendung heftig jurucktreibender und fuhlens ber Mittel. Gie reigen ju febr, vermehren ben Schmerg und tonnen badurch die Entzundung felbst verftarten. Auch fann durch einen unvorsichtigen Gebrauch Diefer Mittel der Uebergang der Entzundung in Scirrhus bes wirft werben. Ift aber das Blut in bem entzundeten Theile febr jufammengebrangt, die Entzundung beftig, und find schon lindernde Umschläge gemacht worden: bann ift es nicht mehr Zeit, fich mit ber Berthellung ju befaffen, fondern man muß bie Rochung ju befors bern suchen, daburch, daß man erft ju ben milbernben Mitteln Sonig jufett, und dann ju den übrigen anges

zeigten Mitteln fchreitet. Sarte Mittel und Pflafter muffen vermieden werden; benn fie erregen Conftriction und vermehren die Entgundung. Bemerkt man Giter, so taugt es nicht, die Stelle gleich ju offnen, sondern man fuche bas Gefchmur erft zur Reife zu bringen burch einen Umschlag von Weizenmehl, bas mit Waffer ober Del einmal aufgefocht hat. Ift vorzüglich bas Einstromen des Bluts Urfache ber Entzundung, fo fann man ben dem Eintritte ber Eiterung fich auch ber Ums Schlage von Gerftenmehl, mit etwas Wein oder Effig angefeuchtet, bedienen. Daburch lagt fich bie anfans gende Giterung biemeilen noch gertheilen. Rann biefes nicht mehr geschehen, bann muß man ben Giter berause laffen, und zwar ba, wo er am leichteften ausfließt. Ges wohnlich ift an diefer Stelle die Saut am bunnften. Sat man ihn burch einen Schnitt herausgelaffen, fo barf man jum Auflegen nicht mehr bes Waffers ober Dels fich bedienen, sondern bes Dryfrats, bes Weins ober Methe, nur die Wunden zu reinigen. Ift noch Entzundung vorhanden, fo lege man einen Linfenums schlag darüber. Ift aber bie Entzundung ganglich verschwunden, bann bediene man fich ber fogenannten emplastica, lege einen Schwamm ober Bolle mit berben Wein getrankt barüber, und in Ermangelung beffen nebe me man Waffer mit fo viel Effig vermifcht, daß es noch trinfbar ift. Rur fete man fein Del gu, benn biefes trocfnet ju febr aus. Ben einer in Eiterung überges benden Entgundung, die nicht aus Congestionen, fondern aus andern ortlichen Urfachen entstanden ift, hat man weniger Vorsicht nothig, wenn man ben Giter burch eie nen Schnitt ausleeren will. - Geht etwas von bem

eiternden Organe in Fäulnis über, so nehme man es hinweg. In diesem Falle, wenn etwas mit dem Messer weggenommen werden muß, wegen der Menge des Eiters oder wegen der Verderbnis des Theils, rath er, die Operation durch einen einem Myrthenblatte ähnlichen Schnitt zu verrichten, und den aufgeschnittenen Theil mit Manna auszufüllen. Sind lindernde Bähungen und Umschläge angezeigt, so wende man solche an, wosdurch die Eiterung befördert wird, und hinterher reinigens de Mittel. Hat sich eine Höhle gebildet, so fülle man sie aus; im entgegengesetzten Falle bringe man die Wunsde zur Vernarbung.

### §. 60.

Ist eine scirrhöse Verhärtung entstanden, so muß man sich sehr kräftiger Mittel bedienen, woben aber thre Wirkung genau zu beobachten ist. Bemerkt man, daß die scharsen Mittel den Theil so heftig reizen, daß er ausschwillt, röther und schmerzhafter wird, so mussen milde Bähungen gemacht werden.

#### §. 61.

Ist Gangran entstanden, so muß das in dem leis benden Theile enthaltene Blut herausgelassen werden. Man mache tiefe Einschnitte in die Haut und in die darunter liegenden Theile, und hat man das Blut ausssließen lassen, so mache man antiseptische Umschläge. Diese Mittel sind auch anwendbar, wenn der abgestors bene Theil abgelöst worden ist. Zuweilen geschieht der Uebergang in Fäulniß sehr schnell. Hier ist es der Sischerheit wegen rathsam, den an das gesunde Organ ans grenzenden Theil, nach vollzogener Ablösung des verdorsbenen, zu brennen.

#### S. 62.

Die Cur berjenigen Entgundungen, welche fich auf der Oberfläche der haut zusammenziehen, geschieht im Unfange (wenn der Absces fich eben erft zu bilden ans fangt) durch schmerzlindernde und erschlaffende Mittel. Im weitern Verlauf aber muß man zu folchen Mitteln feine Zuflucht nehmen, welche die Rochung und den Eis terungsproces befordern. Man muß ben Theil reichlich mit Waffer begießen, baben, auch mit warmen Del bes sprengen, und einen Umschlag aus Weizenmehl machen, das mit Wasser oder Del gelinde aufgefocht worden ift. Ift aber die Spannung der Saut in dem entzundeten Theile febr groß, dann muß man mehrere Ginfchnitte in die Saut machen, und einen Umschlag, aus Gerften. mehl bereitet, darüber legen. Ift die Geschwulft schwer gur Giterung ju bringen, und lagt fie fich auch nicht gut zertheilen, dann find bicke, febr jufammengedrangte Safte zu vermuthen, und tiefe Ginschnitte von Nugen. Auch paßt ein Umschlag von Riethgras in Wasser ges focht, wozu man etwas Gerffenmehl mischen fann.

### S. 63.

In der Entzündung ist der leidende Theil mit sehr warmen Blute angefüllt und heißer als im Rothlause. Daher ist auch dort die Anzeige der Ausleerung drinsgender, als die des Rühlens. Der entgegengesetzte Fall aber sindet im Rothlause Statt, obgleich in beyden die Ausleerung der schädlichen Feuchtigkeiten die Hauptanzzeige ist. In der Entzündung ist nur so viel Rühlenzdes anzuwenden, als erfordert wird, ihre Zunahme zu beschränken; denn unmäßige Hise erregt Schmerz, und dieser zieht noch mehr Säste dahin, wodurch die Entz

gundung felbft verftarft werben muß. Der Rothlauf aber fann breifter mit fuhlenben Mitteln behandelt werben, befonders im Unfange, und wenn er ohne eine bestimmte, befannte Veranlaffung entstanden ift. Mans gelt ibm aber ichon bie betrachtliche Sige, fo fann man Einschnitte machen und gertheilende Pflafter auflegen, aber nicht die Aber offnen; fondern es ift hinreichenb ben Unterleib zu reinigen und zwar durch folche Mittel, welche die gelbe Galle ausführen. Ift das Uebel nicht von Bedeutung, fo bedarf es auch beffen nicht; man gebe bann nur ein reinigendes Rinftier. ber Rothlauf bie Wirtung eines Gefchwurs ift, und eis ne bestimmte, beutlich erfennbare Urfache hat, fo wird es nicht schaden, gleich Umschlage von Gerftenmehl zu machen, besonders wenn man vorher fcarificirt bat. -S. 64.

In Entzündungen, die mit Rothlauf verbunden sind, ober im Rothlauf, zu dem sich Entzündung gesellt hat, ist eine gemischte Heilart angezeigt, woben jedoch auf das prävalirende Uebel immer mehr Rücksicht genoms men werden muß. —

Ich glaube durch diese Darstellung dem Leser einen ziemlich vollständigen Begriff von den Ideen Galens über die Natur, Entstehung, Ausbildung, so wie über die Ausgänge und die Eur der Entzündung gegeben, und zu dieser Einsicht ihn durch die vorausgeschickte Einsleitung gehörig vorbereitet zu haben. Ich verlasse nun diese glänzende Epoche unserer Kunst, und gehe zu der folgenden über, die für den Freund der Wisseuschaft und der Menscheit weniger Ersveuliches hat, ihn vielmehr mit schmerzlichen Gefühlen erstüllt.

# Siebenter Abschnitt.

Bon bem Tobe Galens bis ju ben Arabern.

#### J. 65.

Mit bem Galen erlifcht ber Glang, beffen fich unfere Runft bisher ju erfreuen hatte. Eine allgemeine Finfterniß im Gefolge des fraffeften Aberglaubens verbreis tet fich über Roms und Griechenlands Gefilbe, einft ber Quell bes lichts und ber menschlichen Cultur. Wenn auch hier und ba einzelne lichte Punfte fich geis gen, fo bienten fie mehr, die allgemeine Rinfternig bemerkbarer zu machen, als fie zu verscheuchen. - Wollen wir und aber eine gehörige Ginficht in Die Grunde biefes Berfalls ber medicinischen Cultur verschaffen, fo muffen wir einen forschenden Blick auf die Weltgeschichte und auf die Schicksale und ben Zustand der Philosophie in biefem Zeitalter werfen. Manchem wird biefes eine gang überfluffige Abschweifung icheinen, wodurch ber Hauptgegenstand in ben hintergrund gestellt wird. 211= lein ba wir bas Geschehene nicht blog chronologisch ergablen wollen, fondern es uns barum ju thun ift, bem Lefer eine Einsicht in die Nothwendigfeit ber verschies benen Gestalten zu geben, bie unser Gegenstand nach und nach angenommen bat, fo fann unfere Darftellung bes Pragmaticism nicht entbehren. -

S. 66.

Schon burch ben Heerszug Alexanders wurde eine Berbindung bes Abendlandes mit dem Morgenlande hers

vorgebracht. Doch war diese Catastrophe nur vorübers gehend. Dauernder ward biefe Verbindung durch die Eroberung Affens durch die Romer. Gine Berbindung zwener Welttheile von fo verschiedenem Gehalt und SinneBart mußte naturlich eine Zwitterart von Geiftesproducten hervorbringen. Un ber Grenze des Romischen Reichs in Uffen hatten fich mahrscheinlich aus ber Schule ber Perfischen Magier und Chaldaer die Joeen von Gott, als einem Lichte, aus bem alles ausgefloffen ift, erhals ten, von zwen bochften Principien des Guten und Bos fen, von einer Sierarchie guter und bofer Geifter, von einer von den Bedurfniffen des Rorpers fich losmachenben Lebensart, mit verschiedenen religibsen Reiniguns gen, theurgischen, goetischen, Formeln u. f. w. verbunden. Diese Lehren verbreiteten fich oft und wefts warts, und brachten mit judifchen Lehren amalgamirt, bie feltfamen Gestalten hervor, die wir in bem Gnostis cism, Rabbalism und Alexandrinism ber erften Jahre hunderte nach Christi Geburt finden. Die lebhafte Gin= bildungsfraft ber Griechen war burch den Geschmack am Schonen geregelt, die der Drientalen schweifte ims mer auf bas Ungeheure und Regellofe aus. Ihnen mar von jeher die Reigung jum Mnsticism und ju einer von ben gewöhnlichen Geschäften des burgerlichen Lebens abgezogenen Einfamkeit und Contemplation eigen. -

S. 67.

Man kann bie judische Nation als bas vermits telnde Band, zwischen dem Geiste des Orients und Ocs cidents betrachten. Für denkende und mit inniger Achs tung für ihre heiligen Bücher erfüllte Juden mußte die erste Wirkung ihrer Bekanntschaft mit Griechischer,

befonders Platonischer Weisheit die fenn, daß fie fie mit erstern verglichen, und ba, wo ber buchstäbliche Sinn nichts barbot, einen allegorischen, geheimen Ginn auffans ben, und ein eigenes auf ihre Religion paffendes Gps ftem von Speculationen aufbauten. Auch nach bem Bers falle ihres Staats suchten die Juden ihre Religion mit Philosophie auszustatten, woraus das Abenteuerliche der fogenannten Rabbala hervorging. Während die Jubenchriften die driftliche Religion zu einer bloßen Res formation des Judenthums machten, fanden die Gnoftis fer ihre Lehren viel zu einfach, und wollten sie zu einer hoben, geheimen, nur wenigen offenftehenden Weisheit (yvwois) erheben. Ein Zweig derselben mahlte bas Emanationsspftem. Die andern jogen bas ber zwen Principien vor. Bende vereinigten fich in der dogmas tischen Verwerfung alles dessen, was sich im menschlis chen Leben auf den Leib, als ben Grund alles Berberbe niffes, bezog, gaben aber zur ausschweifendften Unsittlichs feit Unlag. -

### J. 68.

Auch die ältere Griechische Philosophie erwachte unster der, das ganze zwente Jahrhundert aussüllenden, weisen Regierung der Römischen Kaiser Trajan, Hadrian, Antonin und Marc Aurel noch einmal und brachte eine Reihe vortrefflicher Schriftsteller hervor. Aber auch sie entgingen (wenige ausgenommen) dem Geiste des herrsschenden Aberglaubens nicht ganz. Auch ben ihnen zeigte sich die größere Anneigung der Philosophie zur Religion. Vorzüglich lebhaft aber regte sich jest der Syncretism, oder das Bestreben, die Lehren verschiedener Schulen mit einander zu vereinigen. Des langen Streits müde

fuchte man ihm auf irgend eine Art ein Ende zu maschen. Man suchte daher einen scheinbaren Zusammens hang unter den verschiedenen philosophischen Theorien zu finden, und dadurch den nach Einheit und Festigkeit strebenden Geist in die Ruhe zu wiegen. Die nunmehr in größern Umlauf gekommenen Schriften des Aristotesles, mußten besonders zu dem Versuche reizen, die stücktigen Ideen Plato's durch die stehenden Categorien des Aristoteles zu fesseln, und beyde in ein System zu verschmelzen.

§. 69.

Bu Alexandrien sammelte auch noch einmal vor ihrem Absterben die Griechische Philosophie ihre letten Rrafte gufammen, und machte ben Berfuch, jebe Gats tung Griechischer und orientalischer Ideen mit ben erhabenen Lehren Plato's, und ben feinen Speculationen bes Ariffoteles ju vereinigen. Un ber Spipe biefer Reuplatonifchen fanben Potamon, Ammonius Saccas (180 nach Chr. G.) und Plotin (269 nach Chr. G.). Des lettern Lehren murden fortgepflangt, und mit Bufagen vermehrt burch Porphprius aus Thrus (233 - 304) Jamblichus (farb 333) und vom Proflus (412 - 485). - Mit bem Reu-Plato: nismus vollenbete bie Philosophie ihren Rreis. Ihr Rlor flieg von Thales bis Rarneades; fie fand ftill von ba bis auf Christi Geburt, und fant bis auf Proflus. Man fann alfo annehmen, bag thre gange Lebenszeit fich auf eilf Jahrhunderte belief. - Ben fo bewandten Umftanden muß man es als eine Wohlthat ber Borfebung preifen, bag fie einen neuen Menfchenftamm aus ben Balbern Germantens und aus Arabiens Buften

hervorgerusen hat, um durch ihn eine neue Periode der Cultur zu beginnen; denn wie Griechen und Romer damals beschaffen waren, konnten sie zur Vervollsomms nung des Menschengeschlechts nichts mehr beytragen. Um jedoch die neuere Cultur an die ältere anknüpsen zu können, hatte sie sich einige Mittelglieder zum Uebers gange dadurch ausbewahrt, daß sie im Occident die Phislosophie christlich und lateinisch sprechen gelehrt, daß sie durch Religionszwistigkeiten die Restorianer gegen Osten, die Manichäer nach Westen zersprengt hat, und vielzleicht zu dem Zwecke das morgenländische Kaiserthum zwischen Urabien und Franken sein unsicheres Daseyn sortsesen ließ, um von dort aus den Samen zu neuen Geistesgewächsen auf einen günstigern Boden zu verskreiten.

# \$. 70.

Auch den Aersten theilte sich bald nach dem Tode Galens, der Geist der Finsternis und des Aberglaubens mit. Aus Osten hatte sich die seltsame Theologie der Magier in die Schule der Altgriechischen Weisheit einsgeschlichen, und blieb auch auf die Medicin nicht ohne großen Einstuß. Die Grundsätze der Astrologie wurden mit der Medicin vereinigt, und das Meer theurgischer Künste verschlang jede Kraftäußerung des menschlichen Genies. Man belächelte spöttisch den Arzt, welcher die Krantheiten nicht von Damonen, sondern von andern Ursachen entstehen ließ.

Im Occident erlosch das licht der Wissenschaften seit der Mitte des fünften Jahrhunderts fast ganzlich. Die wiederholten Einfalle der Barbaren unterdrückten allen Geist des Nachdenkens und des Philosophirens;

da hingegen im Morgenlande es mit dem Verfall der Kunste und Wissenschaften nie so weit kam. Ein wichstiger Grund der Trägheit, die unter den Aersten herrschte, lag selbst in Galens außerordentlicher Gelehrsamkeit, wosmit seine Schriften angefüllt waren. Sie räsonnirten wie jener Chalif, der die Alexandrinische Bibliothek versbrannt haben soll, und wurden gedankenlose Nachbeter. Nur wenige Aerste haben sich nach dem Galen als Selbstdenker ausgezeichnet. Die mehrsten schrieben aus, oder waren grobe Empiriser.

Was gewann die Medicin durch das Gedicht eines Serenus Sammonicus?), oder durch des Vinsdicanus Carmen? 2) Machten sich doch während des ganzen sechsten Jahrhunderts nur zwen Aerzte durch Schriften befannt, Aetius aus Aemida und Alexander aus Tralles, von denen der erstere ein bloßer Compilator war und nichts Eigenes hat. Ich könnte ein ganzes Register von unbedeutenden Namen ansühren, werde mich aber nur auf diejenigen beschränken, die vor ihren Zeitgenossen sich theils ausgezeichnet has ben, theils nicht aller Eigenthümlichkeit ermangeln, auf den Oribasius, Aetius, Alexander von Tralles, Paul von Aegina und Joannes Actuarius.

S. 71.

Dribasius aus Pergamus (362 nach Chr. G.) machte auf des Ralfers Julian Verlangen, aus allen medicinischen Werken der vorigen Zeltalter Auszüge, die

<sup>1)</sup> De medicina praecepta saluberrima, ed. Ackermann. Lips. 1786. 2) Carmen epistolare, ed. A. Rivinus. Lips. 1654.

er in eine wiffenschaftliche Ordnung gebracht, und in 70 Bucher, von welchen wir nur noch in besiten, abs getheilt bat. 1) Aus biefem Werke hob er nachher bas Wichtigste heraus, und gab diesem Auszuge, welcher für feinen Gohn bestimmt mar, den Ramen Synops sis. Wenn wir gleich nicht viel Eigenes in ihm finben, fo ift boch in mehrern Stellen feiner Schriften der Selbstdenker nicht zu verkennen. Auch find feine Schriften schon barum wichtig, weil sie in gewisser Rücksicht als die einzigen Denkmaler verschiedener großen Schriftsteller bes Alterthums, angesehen werden fonnen; und ob er gleich dem Gogen der damaligen Beit, bem Galen, wie feine übrigen Zeitgenoffen, buldigte, so hat er doch auch andere Aerzte benutt, wels ches frenlich die Rolge haben mußte, daß fich in feinen Schriften manche Widerspruche finden.

J. 72.

Im Allgemeinen läßt sich nicht sagen, daß man in seinen Ideen über die Entzündung etwas Neues oder Eigenthümliches sinde. Ueberall erblickt man den Gaslenisten, und im hintergrunde steht hippostrates. — Die Entzündung ist eine Wirkung einströmender Flüsssigkeiten. Das Einstließende ist die Ursache, und die Entzündung ist die Wirkung dieses Einströmens. 2) — Er nimmt, wie Galen, vier Stadien der Entzündung an, und entwirft zugleich den heilplan für jedes dersels ben. Im ersten werden solche Mittel empsohlen, die

<sup>1)</sup> Suid. Tem. II. p. 711. — Phot. Cod. CCXVI—CCXIX.

p. 555 - 563. 2) Oribasii Opp. Tom. I. synops. lib. VII.

c. 24. p. 241. Basil. 1557. 8. Voll. III.

eine zurücktreibende Kraft besitzen; im zweyten muß man diese vermindern und zertheilende Mittel anwenden; im dritten zertheilende und zurücktreibende in gleichem Maaße. Ist der Schwerz sehr heftig, so muß man zu lindernden Mitteln seine Zuslucht nehmen. Im vierten Stadium endlich sind zertheilende allein, ohne zusams menziehende, angezeigt. Die parietaria paßt sowohl für daß erste als dritte Stadium. Dienlich, sowohl im Unssanze der Entzündung, als auch ben der Zunahme, und wo die Hiße sehr groß ist, sind Glaucium, Atriplex und malua hortensis. In der Abnahme der Entzünzdung aber, wenn sie verhärtet und kalt ist, nüßt mehr die lactuca, warm angeseuchtet 1).

### S. 73.

Die Ausgänge der Entzündung find: 1) Zertheis lung. 2) Eiterung. 3) Gangran und Sphaces lus. 4) Scirrhus.

Wenn er dieses auch nicht an einer Stelle mit dies fen Worten sagt, so ergiebt es sich doch aus seinen Vorschriften, die er über die Behandlung der Entzüns dung, in ihrem Verlauf ausstellt. Die Eiterung erklärt er für ein Product der faulenden Säste im entzündeten Theile, so wie er die Fäulniß mit zu den wesentlichen Vorgängen in der Entzündung rechnet.

#### S. 74.

Von der Eur der Entzündung handelt er weitlausfig. — Ben der Behandlung derselben kommt es vorszüglich auf ein zweckmäßiges Verfahren im Anfange, an. Man muß erst den Körper auf eine angemessene

<sup>1)</sup> Oribas. ibid. c. 24.

Weise ausleeren, alsbann den Theil nicht mit erwärs menden oder seuchten Mitteln begießen oder einreiben, sondern solche Mittel anwenden, die vermögend sind, die einströmende Feuchtigkeit zurückzudrängen. Die hier empfohlnen Mittel sind dieselben, die wir beym Galen angegeben sinden.

Bon außerlichen Mitteln zur Cur der Entzundung, schlägt er folgende vor:

- 1) Aberlaß. Er empfiehlt, sorgfältige Rücksicht auf den Grad der Kräfte zu nehmen, auf Vollblütigkeit, auf die ganze körperliche Beschaffenheit, auf Jahreszeit, Klima, Lebensart und auf die Richtung der Säste in ihren Bewegungen. 1)
- 2) Schröpffopfe. Sie vermindern die Entzundung. 2)
- 3) Scarificationen. Wenn ein Theil entzündet ist, oder an einer harten Geschwulft leidet, oder sehr aussgedehnt und schmerzhaft ist, und viele Safte hineinssießen. 3)
- 4) Blutegel. Sie dienen zu gleichen 3wecken. Er ertheilt die nothigen Vorschriften zu ihrer Application. 4)
- 5) Bahungen. Sie find in Entzündungen nühlich, um bas Blut zu verdünnen und zu zertheilen. Feuchte Bas hungen paffen in folchen Entzündungen, die von gals ligen Saften entstanden find; trockene aber in folchen, die von einem dunnen masserigen Blute herrühren. 5)
- 6) Rataplasmen. Ueber ihre Bereitung und Unwen-

<sup>1)</sup> Opp. Tom. II. Collect. lib. VII. c. 2. p. 242. 2) Tom. II. Collect. lib. VII. c. 17. p. 271. 3) ib. c. 18. 4) ib. c. 20. p. 274 — 76. 5) Tom. I. synops. lib. I. c. 25. p. 29.

bung giebt er eine Menge Borfchriften. Ihr Rugen beffeht darin, daß fie fockende Gafte gertheilen und perflussigen 1). Ein Rataplasma aus Brot, ift febr wirffam, und bient in allen Entzundungen. Seine Bereitung ist aber sehr verschieden. Das Brot wird entweder mit faltem Waffer befeuchtet und, mit Ros fenol vermischt, aufgelegt, welches vorzüglich in fols chen Entzundungen beilfam ift, die jum Rothlauf bind neigen. Ober es wird mit warmen Waffer befeuche tet, dann mit Del erweicht und warm aufgelegt, melches hartern Entzundungen zusagt, die nicht brennend beiß find. Er giebt noch mehrere Bereitungsarten an und erflart fie fur febr nutlitch, fowohl um Ents gundungen ju gertheilen, als auch um die Giterung zu befordern 2). Will man die Eitergeschwulft zum Aufbruch bringen, fo bediene man fich ber Umschlage aus Reigen mit Salpeter und abnlichen Materien 3). Gefellt fich ju Bunden ein heftiger Schmerz mit Ents gundung, fo ift ein Umschlag aus punischen Mepfeln, mit Wein eingefocht, beilfam. Nicht minder beilfam ift er ben Augenentzundungen 4). hat man die Stelle, wo fich Eiter gebildet, geoffnet, und die Feuchtigkeis ten herausgelaffen, fo muß man fein Del ober Baffer auflegen, fondern man bediene fich zur Reinigung ber Bunbe, einer Mischung aus Baffer mit Effig, und fommt wieder Entzundung hingu, fo gebrauche man einen Linsenumschlag 5).

\$, 75.

p. 94. 4) ib. lib. VII. p. 238. 5) ib. c. 26. p. 243.

## J. 75.

In Abficht bes Gangran und bes Sphacelus, weicht er auch nicht vom Galen, ab. Gangran nennt er den Zustand eines Theils, der durch eine vorhergegangene Entzundung nicht fcon vollig abgeftorben, fons bern erft im Absterben begriffen ift. Er spricht morts lich dem Galen nach, und fest, wie biefer, noch bingu: Wenn diesem Uebel nicht bald ein Danim entgegenges fest wird, so ergreift es auch die benachbarten Theile und todtet den Menschen. Im Sphacelus ift der leis bende Theil ganglich aller Empfindung beraubt. Diefes Uebel verbreitet sich auch auf die Knochen. Man muß einen solchen Theil ganglich ablosen, und zwar dem gez funden Theile so nahe als möglich. — Die Behandlung bes Gangran besteht darin, daß man so viel Blut als möglich ausleert; benn bas verdorbene Blut muß forts geschafft werben. 1)

### S. 76.

Den Rothlauf scheint er auch von dem Einstrosmen gallichter Feuchtigkeiten in Verbindung mit Blut, herzuleiten. Denn er rath, sich erst solcher Mittel zu bedienen, die den Körper von Galle befreyen, dann fühslende Mittel anzuwenden, die das Einsließende zurückstreiben, und von diesen zu zertheilenden Mitteln überzugehn, ehe der Theil blau und schwärzlich wird. Die kühlenden Mittel dürsen nicht abstringirend senn. Ist die Entzündung gehoben, so lege man, ehe der Theil mitsarbig wird, einen Umschlag von Gerstenmehl auf. Hat sich aber schon eine bläuliche Farbe eingefunden,

<sup>1)</sup> ib. c. 27. p. 243. 244.

I. Th.

fo muß man erst einen Einschnitt in die Haut machen, ehe man den Umschlag auflegt, und den Theil mit wars men Wasser begießen. 1) —

S. 77.

Der Scirrhus kann aus mehrern Urfachen entstes hen, ist aber oft eine Folge vorhergegangener Entzuns dung. Er ist hart und ohne Gefühl. Wo noch einiges Gefühl vorhanden ist, behandele man ihn mit zertheis lenden Mitteln. Man muß aber solche zertheilende Mitstel anwenden, die zugleich erweichend sind. 2)

S. 78.

Aetius von Amida wird von einigen in die letten Jahre des fünften, von andern in das sechste Jahre hundert gesetzt. Die lettere Meinung ist die wahre scheinlichste. Er hatte in Alexandrien studiert, und war Leibarzt am Hose zu Constantinopel. Er sammelte, wie Dribasius, alles Denkwürdige aus medicinischen Schrifsten, nahm daben auf keine Parten Rücksicht, solgte aber doch größtentheils dem Galen, und außer diesem den Methodikern. Von dem Oribasius zeichnet er sich darin aus, daß er weit mehr auf wahre Theorie der Krankheiten und auf ihre Zeichen Rücksicht nimmt 3). Auch enthält seine Chirurgie mehr Eigenes, z. B. über Pulsadergeschwülste, über Krankheiten des weiblichen Geschlechts u. s. w.

S. 79.

In Rucksicht der Entzundung lernen wir nichts Neues von ihm. Das Eindringen des Bluts ober an-

<sup>1)</sup> ib. c. 52. p. 247. 248. 2) ib. c. 34. p. 249. 250. 3) Phot. Cod. CCXXI. p. 577.

berer Flüssigkeiten, ist die nächste Ursache der Entzünsdung. Dieser wesentliche Moment derselben wird versanlaßt, entweder durch eine bestimmte, bekannte, oder durch eine verborgene Ursache. Oft liegt der Grund des einströmenden Bluts in einer krankhaften und widernatürlichen Hige des Theils, vermöge welcher er die Säste an sich zieht \*). Den Verlauf der Entzündung theilt er in eben so viele Stadien ein, wie Galen und Oribassius \*).

### S. 80.

Im Anfange der Entzündung muß man die Diat gehörig ordnen, wenig essen und viel Wasser trinfen lassen. Ersordert die Krankheit in diesem Zeitraume, daß Blut abgelassen werde, und wird es nicht durch Alter, körperliche Constitution und Jahrszeit contrains dicirt, hat der Körper vielmehr einen Ueberstuß an Blut, so wird es nöthig senn, nach gehörig angeordneter Diat Blut abzulassen. She man aber Blut abläßt, und selbst während des Blutlassens, lege man zurücktreibende Mittel auf den entzündeten Theil. In dem zwenten Stadium muß man den zurücktreibenden Mitteln Einiges zusetzen, was eine zertheilende Kraft besitzt. Im dritten, wo die Schmerzen sehr heftig sind, wende man lindernde Mitstell an, so wie in der Abnahme zertheilende allein 3).

#### S. 81.

Ist die Entzündung in Siterung übergegangen, so muß man den Theil mit einer Abkochung von Althee und Feigen bahen, und einen Umschlag aus Gerstensmehl, oder aus Brot mit Wasser und Del machen.

<sup>1)</sup> lib. XIV. c. 30. (Basil. 1549. fol.) 2) ib. ib. 3) ib. ib.

Ist die Entzündung schwer zur Eiterung zu bringen, so schlägt man Gerste oder Brot mit einer Abkochung von setten Feigen und Althee darüber. Reicht dieses noch nicht hin, so muß man noch Salpeter, Terpenthin u. a. zusetzen. Ist nun aber der Uebergang in Eiterung ersfolgt, so muß man den Ort da öffnen, wo er am reifssten ist: denn da ist die Haut am dünnsten; und schelnt etwa eine Stelle in Fäulniß überzugehn, so muß sie gleich abgelöset, die Höhle des Geschwürs mit einem passenden Mittel ausgefüllt, und Charpte darüber gelegt werden 1).

#### S. 82.

Gangran ist das beginnende Absterben eines Theils, als Folge heftiger Entzündungen, woben der Theil alles Lebens beraubt wird, wenn man dem Uebel nicht schnell zu begegnen sucht; hat der Theil zugleich alles Gefühl verloren, dann ist nicht Gangran, sondern Sphaces lus vorhanden, welcher sich auch auf die Anochen versbreitet. Einen solchen Theil muß man so schnell als möglich ablösen, und zwar bis zu dem angrenzenden gessunden Theil; dann brenne man ihn, verbinde ihn mit säulniswidrigen Mitteln, und lege einen Umschlag darsüber aus Gerstenmehl, mit Wasser oder Del bereitet. Es kann nach dem Netius kein Sphacelus ohne vorhersgegangenen Sangran, als einen niederen Grad desselben Statt sinden 2).

#### S. 83.

Wenn scharfe und dunkle Galle in einen Theil dringt und sich darin festsetzt, so entsteht Rothlauf, welcher mit oder ohne Geschwür vorkommen kann.

<sup>1)</sup> lib. XIV. c. 31. 2) ibid. c. 57.

Ist mehr Blut in dem leidenden Theile vorhansben, so neigt sich der Zustand mehr zur Entzündung hin; prävalirt aber die Galle mehr, zum Rothlauf. Sind sie in einer gleichmäßigen Menge vorhanden, so hält der Zustand die Mitte zwischen Rothlauf und Entzündung. Die Entzündungsgeschwulst ist im Rothlauf heißer und gelber als in der Entzündung. Doch ist der Schmerz, die pulstrende Bewegung und die Spannung nicht so stark. Ost befindet sich die eingedrungene Flüssses ist der eigentliche Rothlauf (erysipelas exquisitum). Um schlimmsten ist der Rothlauf, wenn er den Kopf beställt. Wenn dieser nicht zweckmäßig behandelt wird, so theilt sich die Entzündung leist den Mandeln mit, und droht mit Erstickung 1).

S. 84.

Was die Eur des Nothlaufs betrifft, so mussen wir, wenn Blut in zu großer Menge vorhanden ist, dasselbe ausleeren. Prådominirt hingegen Galle, so mussen solche Mittel angewendet werden, welche sie aussühren und den Unterleib reinigen; dann treibe man das ferner noch einsließende Blut zurück, und mäßige die Hise durch Mittel, welche eine adstringirende Eigenschaft besitzen. — Der Nothlauf, welcher sich mehr der Natur der Entzündung nähert, darf nicht zu stark mit kühlenden Mitzteln behandelt werden. Die Wirkung einer solchen Bezhandlung ist nicht selten eine harte Geschwulst, oder ein Scirrhus. Sobald man daher bemerkt, "daß sich die Farbe des Theils verändert, so gehe man, ehe er noch

<sup>1)</sup> lib. XIV. c. 60.

blau ober schwarz wird, von den abstringirenden ober fühlenden Mitteln, zu den zertheilenden über 1).

S. 85.

Alexander von Tralles (560 J. nach Ch. G.) wurde, nachdem er febr ansehnliche Reifen zu feiner Bildung unternommen hatte, unter febr ehrenvollen Bes bingungen nach Rom berufen. Sprengel zieht ihn, in Ruckficht feiner practischen Talente, allen spatern Gries dischen Mergten vor 2). Er vergleicht bie Grundfage und Beobachtungen feiner Borganger mit feinen eignen Erfahrungen, urtheilt felbft, und verwirft oft geradegu die Theorien und practischen Vorschläge der Alten. m der Anatomie ist Galen sein Lehrer und Muster. Auch in der Pathologie folgt is haufig dem Galen. Seine Heilmarimen find grundlich und echt practisch, und bes weisen den Selbstdenker. Seine Therapie nahert fich im Gangen der Sippofratischen. Aber mit diefen schätbaren Eigenschaften contraftirt fehr der Aberglaube, von bem man auffallende Spuren in feinen Schriften findet.

J. 86.

Die Darstellung seiner Ideen über die Entzündung ist schwierig, weil er dieser Lehre keinen eignen Abschnitt widmet; und da er eigentlich die innern, allgemeinen Krankheiten abhandelt, so bezieht sich das, was er von den Entzündungen sagt, mehr auf allgemeine, mit Entzündungen verbundene Krankheiten. Es bleibt uns das her nichts übrig, als von diesen dasjenige zu abstrahtzen, was uns einen Begriff über seine Vorstellung von der Entzündung verschaffen kann.

<sup>1)</sup> lib. XIV. c. 60. 2) Gesch. d. Med. Th. II. S. 209.

#### S. 87.

Er nimmt vier verschiedene Quellen der Entjuns bung an, welche der Entzundung felbst ben verschiedes nen Charafter geben: Blut, gelbe Galle, fchwarge Galle, Schleim 1). Wir feben, daß felbst bie besten Ropfe fich von diefer eingewurzelten Ibee nicht lobreißen fonnten, und wir fonnen schon aus diefer Vorstellungs, art, welche auf die gange Theorie und die Behandlung blefes Rrantheitszustandes den wesentlichsten Ginfluß bat, schließen, daß wir auch von ihm, über die noch porhandenen Schwierigfeiten, ben ber Erflarung biefer Rrantheitsform besondere Aufschluffe zu erhalten, nicht hoffen durfen. - Mit ber oben angeführten Behaups tung bes Alexander feht eine andere in geradem Wis berfpruche, wo es heißt: Jede Entzundnng hat ihren Grund in beißem Blut 2). - Die Zeichen ber Ente gundung giebt er wie seine Vorganger an: Schmerg, Geschwulft, Spannung. Er erwähnt zwar nicht ber Rothe und ber pulfirenden Bewegung. Diefes ruhrt aber baber, weil er nur von den Entzundungen innerer Organe handelt, ben welchen fich jene Zufälle nicht beuts lich mahrnehmen lassen. Daß er aber biese Symptome für wefentlich halt, finden wir an mehrern Stellen ans gebeutet 3). Bollig übereinstimmend mit bem Galen find auch die Zeichen, die er angiebt, um den liebergang ber Entzundung in Citerung zu erfennen ...

<sup>1)</sup> lib. VIII. c. 12. p. 482. 483. (Basil. 1556. 8.) 2) lib. VIII. c. 1. p. 587. 3) lib. VIII. c. 12. p. 482. 4) lib. VII. c. 2. p. 305.

#### S. 88.

Die Cur der Entzundung besteht in ber Ausleerung bes Bluts, wenn diefes vorzüglich die Urfache berfelben ift, und in der zweckmäßigen Unwendung ortlicher Mits Ift Galle bie Urfache, fo muß man fie ausleeren 1), und nach der Ausleerung den Theil mit folchen Mitteln bahen, welche das Einstromen der Gafte verhindern und bann folche benuten, welche die angehauften Stoffe gers theilen konnen. Die Starte biefer Mittel muß dem Gras be der Krankheit angemeffen fenn 2). Reichen die Bas hungen wegen des hohen Grades der Entzündung nicht bin, so muffen Umschläge gemacht werden. Ift der Rrante warmer Natur und bie enthaltene Feuchtigfeit gallicht, fo muffen bie Umschlage aus maßig warmen Mitteln bestehn, aus leinfaamen und Del, mit einem 3ufate von Gerstenmehl. Ift der entzündete Theil nicht fehr heiß, und findet man es fur nothig, die angehaufs ten Gafte ju gertheilen, fo fete man den vorerwähnten Stoffen foenum graecum bingu. Ift die Entzundung feirrhos geworden, fo bediene man fich des Effigs, in Berbindung mit bittern Mitteln 3). -

### \$. 89.

Wir sehen hieraus, daß Alexander über die Aussgänge der Entzündung eben so wie seine Vorgänger ges dacht hat. Von dem Uebergange der Entzündung in Schrhus und von den Zeichen des letztern spricht er ganz bestimmt in dem Kapitel von der Entzündung der Milz. — In dem Kapitel, wo er vom Podagra hans

<sup>1)</sup> Lib. VIII. c. 12. p. 484. 2) ibid. p. 486. 3) ibid. p. 488. 491. 4) ibid. c. 13. p. 494.

belt, finden wir noch manches die Eur ber Entzündung Betreffende. Der entzundete Theil, fagt er, muß mit fühlenden und gertheilenden Mitteln behandelt werden. Bu diesem Zwecke dient ein Umschlag von punischen Aepfeln in Wein gefocht. Außerdem, daß biefe Mittel bas einstromende Blut juruckbrangen, und bas schon in bem Theil enthaltene gertheilen, ftarten fie auch Theil. Sie find jedoch nur heilfam im Unfange der Entzundung. Im weitern Berlauf Schlagt er Fomentas tionen anderer Art vor, g. B. aus zwen Theilen eingefochs ten Mostes, einem Theile Rosenol und etwas Machs, um dem Gangen mehr Confifteng ju geben. Aft die Entzundung auf den bochften Grad gestiegen, so lagt er ju ben angeführten Mitteln etwas Salpeter, und fatt bes Rosenols suffes Del mischen. Vermindern sich die Schmerzen nicht, fo lagt er einen Umschlag von den Blattern der Brassica mit Effig, roben Epern und ets was Rosenol machen. Er empfiehlt aber, baben Gorge ju tragen, daß ber Rorper fren von Unreinigkeiten fen, fonst fann man burch zusammenziehende und gurucktreis bende Mittel das Uebel nach edlern Organen binleiten, und den Kranken badurch in Gefahr bringen 1).

### S. 90.

Paul von Aegina (im 7ten Jahrhundert nach Ch. G.) hatte in Alexandrien studiert, und sich einen solchen Ruf als Geburtshelser erworben, daß man laus nahen und fernen Orten zu ihm kam, um sich Rath zu holen. Er hat auch für die Chirurgie mehr gethan als Aetius.

<sup>1)</sup> Lab. IX. p. 634-637.

Freind schätzt ihn als Wundarzt über alle Griechen, auch über den Celsus!). Seine Schriften enthalten zwar größtentheils die Ideen des Galen, Oribasius und Aletius. Doch finden sich hier und da, selbst in der Theoseie und Behandlung innerer Krankheiten eigenthümliche Grundsätze.

## S. 91.

Jede mit Schmerz und Site verbundene Geschwulft beißt Entzunbung. Je nachdem die Stoffe verfchies ben find, welche die Entzundung hervorbringen, ift fie felbst es auch. Denn hauft sich gutes und maßig biches Blut in irgend einem Theile an und flockt baselbst, so entsteht Entgundung im eigentlichen Ginne. Stockt und hauft fich gelbe Galle an, fo entsteht herpes; bes feht aber die einfließende Feuchtigfeit aus Blut und gelber Galle, fo entfteht Rothlauf. - Wenn ein Theil ploglich ohne eine vorhergegangene bestimmte Urfache entzundet worben ift, und der gange Korper an diefer entzundlichen Constitution Untheil nimmt, fo muß man einen allgemeinen Aberlaß veranstalten, den Theil felbst aber anfeuchten und mit Umschlagen bedecken, die jedoch nicht aus erwarmenben und feuchten, sondern aus folchen Stoffen besteben muffen, die bas Ginftromende gurucktreiben, und bas Enthaltene ausleeren fonnen; g. B. aus bem Sauswurg und den Schaalen von punischen Aepfeln in Wein gefocht. Ift ber Schmerz nicht heftig, fo wird dieser Umschlag auch gegen ihn sich nüglich bemähren. aber mit bem Ginftromen ber Gafte ein heftiger Schmerg verbunden, fo wende man nicht warmes Waffer ober

<sup>1)</sup> Hist. de la Med. I. p. 85.

Del, noch Umschläge aus Wehl an, sonbern man lindere den Schmerz durch eine Mischung aus Rosenol mit Wachs, im Sommer kalt, im Winter lauwarm aufges legt, so daß zugleich die über dem leidenden Theile bes sindlichen Stellen von einem mit herbem Weine getränksten Schwamme bedeckt werden. — Diejenigen Entzünsdungen, welche durch äußere Berletungen entstanden sind, können mit anseuchtenden und erwärmenden Mitzteln behandelt werden; und wenn die Umstände es erssordern, daß scarisscirt werde, so thue man es. Scarissicirt man aber solche Entzündungen, die in dem Einströsmen von Feuchtigkeiten ihren Grund haben, und geschieht dieses besonders im Ansange, so kann man dem Kransten großen Schaden zusügen \*).

## S. 92.

käßt sich die Eiterung nicht verhüten, so suche man sie zu befördern. Ist aber die Geschwulst schwer zur Eiterung oder zur Zertheilung zu bringen, so mache man einen Umschlag von Feigen. Zertheilt sich die Geschwulst, so verbinde man mit den Feigen Psop und Wohlges muth. Will man diese noch mehr befördern, so setze man dem Decoct Salz zu, woben jedoch Ausmerksamkeit nothig ist, daß wegen seiner heißen, austrocknenden Krast der Theil nicht scirrhös werde. — Hat sich Eiter ges bildet und ist er ausgeleert worden, so reinige man die Wunde. Ist noch Entzündung vorhanden, so mache man einen Linsenumschlag; im entgegengesetzen Falle bediene man sich eines passenden Pstasters, und lege einen

<sup>1)</sup> lib. IV. c. 17. p. 161, (Basil. 1556. fol.)

Schwamm ober Wolle mit Wein burchnett barüber, aber vermeibe fette Stoffe 1).

S. 93.

Wird die Entzündung nicht zertheilt, und geht sie auch nicht in Eiterung über, so entsteht Gangran und Caries (Sphacelus). Begegnet man dem Gangran nicht schnell durch passende Mittel, so stirbt der Theil leicht ab, greift auch die benachbarten Theile an, und tödtet den Menschen. Hat der leidende Theil alle Empfindungssähigkeit verloren, dann ist es nicht mehr Gangran, sondern Caries, welcher Zustand den den Griechen Sphacelus heißt. Man muß den abgestors benen Theil recht schnell und dem gesunden Theile so nahe als möglich ablösen. Bey dem Gangran muß man aus dem leidenden Theile recht viel Blut weglassen, und alsdann fäulniswidrige Mittel anwenden 2).

S. 94.

So wie er in allem, was wir bisher über unsern Gegenstand von ihm angesührt haben, mit dem Galen übereinstimmt, so auch in seinen Ideen über den Rothslauf. — Die meiste Ausmerksamkeit ersordert die Ropfsrose, welche ben unschicklicher Behandlung leicht Ersstickung herbenführt. Man muß sogleich eine Aber am Arm öffnen. Läßt sich dieses eines hindernisses wegen nicht thun, so muß man absühren, und zwar mit solschen Mitteln, welche die Galle ausleeren. — Die spesciellen Mittel, welche nun solgen, so wie dassenige, was er über den Scirrhus und seine Behandlung sagt, ist

<sup>1)</sup> lib. IV. c. 18. p. 162. 2) ib. c. 18. p. 162. — c. 19. p. 163.

eine wörtliche Wiederholung der Behauptungen Galens, bes Oribafius und Aetius. 1).

# S. 95.

Allmählich versanken die Wissenschaften in immer ties fere Barbaren. Bis jum 13ten Jahrhundert, mahrend welcher Zeit die Uraber fich allmählich der Wiffenschaft bemächtigten, erblicken wir burch eine Reihe mehrerer Jahrhunderte das Gemalde der tiefften Indoleng bes menschlichen Geiftes. Unter allen bis dabin lebenden Mergten verdient hochftens Joannes Actuarius genannt zu werden, welcher am Ende des igten Jahrhuns berts lebte. Seine Werke enthalten die gange Theorie bes Galen in einem gedrängten Auszuge, woben er jedoch immer auf die Grundfaße der Rachfolger beffelben Rudficht nimmt. Etwas Reues oder Eigenthumliches suchen wir in ihm vergebens. Sein Vortrag zeichnet fich durch eine lichtvolle und sostematische Darstellung aus. Da wo er vom Galen abweicht, folgt er den Arabern. Seine heilmethode ift das vollständigste Coms pendlum der Arabisch = Galenischen Arznenfunde. - 3ch werbe mich ben der Darftellung feiner Ibeen von der Entzündung möglichst furz faffen. -

J. 96.

Wenn gutes und mäßig dickes Blut in einen Theil dringt, und dort wegen seiner Menge stockt, so entsteht der Zustand, der Entzündung im eigentlichen Sinne, Pasyuovn, genannt wird. Ift es aber gelbe Galle, die sich des Theils bemächtigt hat, so entsteht Rothslauf (erysipelas), von den kateinern das heilige

<sup>1)</sup> ib. c. 21. p. 164. 165. — c. 22. p. 170.

Fener genannt. Hier ist der Theil nicht so roth als in der Entzündung. Vermischen sich bende genannte Flüssigeiten mit einander, so hat die daraus hervorges hende Krankheit auch einen zusammengesesten Namen. Prävalirt das Blut, so heißt sie rothlaufartige Entzündung; ist die Galle vorwaltend, entzünsdungsdungsartiger Rothlauf. Er rechnet, wie Galen und Hippokrates, die Entzündungen zur Klasse der Gesschwülste. — Die Entzündungen, welche nicht zertheilt werden oder in eine gutartige Eiterung übergehn, ens den in Gangran oder Sphacelus. Seine Erklärung dieser Zustände ist wörtlich die Galenische 1). —

S. 97.

Die Entzundung fordert zu ihrer Behandlung immer Ausleerungen; benn fie hat ihren Grund in ber Menge betfen Bluts, bas in bem leibenden Theile fich befindet, fo wie ber Rothlauf burch eindringende Galle erzeugt wird. Bende Buftanbe erforbern eine fuble und leichte Rabrung. Man muß ferner Blut laffen, und biefes zwen bis brenmal wiederholen, wenn es bie Umftande erfordern. Sierauf lege man jurucktreibende Dittel auf den entzundeten Theil, befonders, wenn die Gelenke bavon befallen find. Doch durfen diefe Mittel nicht zu fart fenn, damit fich die zurückgedrangten Rlufsigkeiten nicht auf edlere Theile werfen und diese in Gefahr bringen. Weicht ber entzundliche Buftand ober der Rothlauf, bann verbinde man mit ben fublenden und zusammenziehenden Mitteln gertheilende. - Wird die Entzundung nicht gehorig behandelt, fo geht fie in

<sup>1)</sup> Tom. II. lib. II. c. 12. p. 163. 164, (Lugd. 1556. 16.)

Sangran und Sphacelus über, welche eine fraftigere und sorgfältigere Behandlung erfordern. Hat sich bes reits Sangran eingefunden, so muß der abgestorbene Theil in seinem ganzen Umfange scarificiert, damit das Blut hinlänglich absließe, und das bereits Abgestorbene ausgeschnitten werden. Hierauf wende man solche Mitztel an, die der weitern Verbreitung des Uebels Einzhalt thun <sup>2</sup>). Als kühlende und zusammenziehende Mitztel empsiehlt er Rosendl, auch Liliendl in Verbindung mit Engelb. Ist der entzündere Theil sehr heiß, so ist Veilchendl heilsam <sup>2</sup>).

# 

Ein ausgebildeter Scirrhus, der alles Gefühls ermangelt, ist unheilbar. Selbst der Scirrhus, in dem sich noch einiges Gefühl befindet, ist schwer zu heilen. Die hier anzuwendenden Mittel bestehen in zertheilens den und erweichenden, Mark, Fett u. s. w. Dazu setze man Ummoniak, Styrax n. a. 3).

# J. 99.

Wir ersehen aus diesem ganzen Abschnitt, in welschen tiesen Versall Künste und Wissenschaften, und auch die Medicin gerathen waren. Und gewiß würde diese noch weit tieser gesunken senn, wenn nicht die Araber sich mit ihrer Pflege beschäftigt hätten, aus deren Hänsten sie nachher wieder zu den abendländischen Christen überging. Durch eine wunderhare Verkettung ber Vesgebenheiten gingen im 8ten und 9ten Jahrhundert nach

<sup>1)</sup> ib. lib. IV. c. 16. p. 341. 342. 343. 2) ib. lib. IV. p. 614. 615. 5) lib. IV. c. 16. p. 346. — lib. II. c. 12. p. 163. 169.

Christi Geburt die Wissenschaften und mit ihnen die Arzneywissenschaft zu den Arabern über, während in Europa die Nacht der Unwissenheit immer finsterer wurde. Die Saracenen beherrschten jest den größten Theil des Orients, und hatten auch ihre Herrschaft über einen Theil von Europa (Spanten) ausgebreitet. Das hin, und besonders nach Bagdad, slohen die Wissenschaften, wo sie geehrt und gepstegt wurden.

# Achter Abschnitt.

### Die Araber.

### S. 100.

Machdem die Araber Aegypten erobert hatten, lernten sie die Vortheile der wissenschaftlichen Cultur immer mehr kennen, die überwundenen Griechtschen Christen, mehrentheils Sprer, wurden nehst den Juden, die Lehs rer der Araber. Die Sprer übersetzten die Schriften der Aerzte ins Arabische, und so erhielten die Saraces nen schon in der zweyten Hälfte des siebenten Jahrhunsderts eine Reihe von medicinischen Schristen in ihrer Ursprache.

# S. 101.

Unter diesen Uebersetzern zeichnete sich ein gelehrster Sprer und Nestorianer Abufaid Honain aus, welcher sich durch einen zwenjährigen Aufenthalt in Griechenland gute Kenntnisse in der Griechischen und biers

hiernächst in der Arabischen Sprache erworben hatte. Die Philosophie des Aristoteles ward schon im sechsten und siebenten Jahrhundert durch Sprische und Versische Uebersetungen im Morgenlande befannt. Aranius, ein Sprer, übersette im sechsten Jahrhundert einige Bucher bes Uriftoteles ins Perfifche; Gergius in eben biefem Jahrhundert einige ins Sprische und nachher wur: ben noch andere Bucher bes Aristoteles in die Sprifche Sprache übersett 1). Im 8ten und gten Jahrhundert lernten auch die Arabischen Chalifen den Rugen der Wiffenschaften einsehen, gewannen sie lieb, und suchten sie burch Unlegung von Schulen und Bibliothefen, burch Bufammenberufung von Gelehrten, und durch veranftal= tete Ueberfetungen Griechischer Weltweisen, Aftronomen und Mergte, theils aus bem Griechischen, theils aus bem Sprifchen zu befordern. Die vorzüglichsten Sams melplate von Gelehrten maren Bagdad, Tunis, Eris polis, Reg, Marocco, Corduba und Granada. Von den Chalifen, die fich befonders um die Befordes rung ber Wiffenschaften unter den Arabern verdient aes macht haben, nennen wir Ul-Manfur (regierte vom 3. 753 – 775) Al-Raschid (vom Jahre 786 – 808) und Ale Mamun oder Abn Gaafar Abdallah bes Al-Raschid Sohn (von 813—833).

§. 102.

Die Araber schränkten sich besonders auf Mathemastlf, Astronomie, Naturlehre, Arznenkunde und Philosophie

<sup>1)</sup> Hottinger. bibl. orient. p. 219-241. D'herbelot bibl. orient. p. 128 und Assemanni bibl. orient. Tom. III. P. 1. p. 85.

I. Th.

ein, welche bende auch mit einander verbunden waren. In den Abendlandern fand nur Rarls des Großen ums faffender Geift an folchen Dingen Geschmack. Ihre Phis losophie mar die Aristotelische, und zwar besonders Los gif und Metaphysik, aber sehr verfalscht, weil fie nicht die nothigen Sprachkenntniffe befagen, und weil die Gries chen zu boch fur ihre Bortenntniffe maren, fo verstans ben fie fie nicht, und commentirten fie falfch. Sie bes wunderten und ahmten sie nach, ohne in der hauptfache weiter ju gehn. Indem fie ferner die Ausspruche des Aristoteles mit benen des Roran zu vereinigen suchten, mußten mancherlei Berwirrungen entstehen. Die wichs tigsten Commentatoren unter ihnen waren Ebn Ras schid ober Averrhoes und Abn Dhaffar. Jener aus Corduba in Spanien ift auch medicinischer Schrift= fteller, und hat und ein Werk hinterlaffen, bas eine bloke Compilation ift (Collig. s. compendium medicinae universae L. VII. Venet. 1490. 1553. fol.) bem andern besigen wir eine Stige der Arabischen Phys fiologie, welche gang aus dem Galen geschopft ift. -

\$. 103.

Fast alle Arabischen Aerste waren zugleich Dichter, Philosophen und Geschichtschreiber. Aber ihre Neigung zum Wunderbaren verleitete sie zu Charlatanerien und war die Quelle vieler Thorheiten, die bis auf uns gestommen sind. Die Chemie und Pharmacie verdanken den Arabern noch am meisten. Sehr unwissend waren sie in der Anatomie. Die Pathologie und Therapie has ben sie durch Hypothesen eher entstellt als verbessert. Das einzige Verdienst, das man ihnen um die Pathologie zugestehn muß, ist, daß sie bis dahin unbekannte und

unbeschriebene Rranfheiten beobachtet und beschrieben haben. Dahin gehört unter andern die zwar von den mittlern Griechen schon gesehene, von den Arabern aber in ihrer größten Seftigfeit gefannte Aegyptische Rrante heit, ber Aussat 1), vorzüglich aber die ben Gries chen ganglich unbefannt gebliebenen Pocken, Mafern und einige andere Rrantheiten. — In der Chirurgie bas ben fich einige ausgezeichnet, beren Schriften wir bes Albucafis, der im 12ten Jahrhundert lebte, und von deffen methodus practica in 32 Buchern eins von der Chirurgie besonders handelt. Auch Avengoar hat uns gute Bemerfungen über einige bis dahin unbe-Schriebene Rrantheiten, g. B. über Eiteransammlungen im Mittelfell hinterlaffen. - Ihre Berdienfte um bie Argneymittellehre bestehn barin, daß sie ben Vorrath von einfachen Arznenmitteln febr vermehrt haben. Gie haben nicht allein die Indischen Gewürze, sondern bie uns fast unentbehrlich gewordenen gelinden Purgirmittel, bie Manna, Caffia, bie Genna, Tamarinden und ben Bucker in die Materia medica eingeführt. In der Botanif haben fie wenig ober gar nichts geleiftet. Gie find ben dem Dioscorides stehn geblieben 2). Die Pharmacie ift von ihnen mit neuen Zubereitungen bereichert worden, welches die noch üblichen Benennungen mehrerer jusammengesetten Arznenen beweisen, g. B. Roob, Sprup, Elipir, Drymel, Confectio, Altermes u. a. In ber erften Geschichte ber Chemie finden wir zwar mehrere Arabische Namen; bennoch lagt fich nicht be-

<sup>2)</sup> henster vom Abendlandischen Aussaß im Mittelalter. Samb. 1790. 8. 2) Halleri bibl. bot. I. p. 171.

haupten, daß die Chemie ben ihnen in Form einer Wissenschaft existirt habe. Aber die Alchymie ist ohne Zweissel, wie schon der Name andeutet, Arabischen Ursprungs.

### J. 104.

Einer ihrer ersten Aerste war Aaron aus Alexanstrien. Arrast und des Serapion Sohn haben und Fragmente von ihm ausbewahrt. Auch von dem älztern Masawaih, der am Ende des siebenten Jahrshunderts gelebt hat i), sind und noch Fragmente übrig, deren Erhaltung wir gleichfalls dem Arrast verdanken. Sein Zeitgenosse Horain schrieb eine Einleitung in die Medicin, wovon wir aber nur noch ein Fragment bessissen 2).

### S. 105.

In Anfange bes neunten Jahrhunderts lebte Joshiah Ebn Serapion, der nicht mit dem jüngern Serapion verwechselt werden darf 3). Er hat in seisnem und hinterlassenen Werke die Grundsätze der Grieschischen Aerzte zu sammeln, und sie mit neuen Dogmen und Methoden zu verbinden gesucht. Vorzüglich besichreibt er den Aussatz genau. — Wir wollen ihn jett über unsern Gegenstand vernehmen. —

<sup>1)</sup> Haller. bibl. chir. p. 119. 2) Johannitil isagoge in artem parvam Galeni. Argent. 1534. 8. 3) Albanus Torinus nannte diesen Argt Janus Damascenus. Sein Buch hatte ursprünglich den Titel aggregator (Casiri Vol. I. p. 261. — Assemanni Vol. II. p. 317). und Gerard von Eremona nannte es Practica oder breviarium, Torinus aber therapeutica methodus. Seine Ausgabe erschien Basil 1543. Fol.

#### J. 106.

Wenn fich in irgend einen Theil viel Blut ergießt, fo bag es die Gefage nicht faffen tonnen, bann schwist es durch ihre Saute gleichsam durch, ergießt sich in die angrenzenden Zwischenraume, und von der heftigen Uns fullung entsteht schnell eine Geschwulft, die Saut wird angespannt und leiftet dem fie berührenden Finger 281/ berstand; es gesellt sich Schmerz, Sige, eine pulstrende Bewegung des Theils und Fieber bingu. Wir feben bieraus, daß feine Ideen von ber Entstehung diefes Rrantheitszustandes gar nicht von den und schon bes fannten, am wenigsten von benen des Galen abweis chen. Eben fo übereinstimmend find die von ihm anges gebenen charafteriftifchen Symptome der Entzundung. - heißes Blut ift die vorzüglichste Quelle derfelben, fo wie starte mustulofe Rorper die meifte Unlage dazu haben. Sie hat ihren Sit nicht bloß in der Saut, fons bern theilt sich auch ben unter ihr liegenden Muskeln mit. - Gine andere Gattung ift' diejenige Entzundung, welche in gallichten Stoffen ihren Grund hat, und nur auf die Saut beschrantt bleibt. Gie heißt Deffere (Efchara, in den gewöhnlichen Uebersetzungen Effere.) Da die Fluffigfeit, welche dieses Uebel verurfacht, sehr gabe und scharf ist, so att sie Die Oberflache der Saut auf, und bahnt sich einen Weg in bas Innere berfels ben. Die zuerst ermahnte Rrankheit heißt Entzunbung schlechthin, (phlegmone, apostema calidum); die= fe Meffere. Ift der eindringende Stoff meber Galle noch Blut; so erhalt die Krankheit ihren Mamen nach der pravalirenden Keuchtigkeit; fie heißt dann entweder apostema calidum messere, oter Almessere apostema

calidum. Ueberwiegt keine die andere, so bekommt die Krankheit einen Namen, welcher das Mittel zwischen bens den andeutet. Die Entzündung und die Messere untersscheiden sich durch ihre Farbe von einander. Jene fündigt sich durch eine rothe, diese durch eine gelbe Farbe an. Auch ist in der Entzündung der Puls charakteristisch, weil die Entzündung mehr die tieser liegenden Theile befällt, die Messere hingegen sich auf die Haut besschränkt. Denn der gallichte Stoff ist seiner Natur, er dringt daher leicht durch die Muskeln nach der Haut, und bleibt in ihr sixirt.

### S. 107.

Eine andere Art ift der Rothlauf (erysipelas, variola, ignis Persicus.) Serapion weicht also barin von allen feinen Vorgangern ab, bag er den Zustand Def fere nennt, ber ben andern Rothlauf heißt, und unter biesen einen gang andern Rrankheitszustand versteht. Diefer namlich hat ben Grund feiner Entstehung in eis ner dicken, aufbrausenden Fluffigfeit, und hat bisweilen im Unfange feine Blafen, fonbern erft fpater entfteben beren viele. Platen die Blasen, so entsteht an deren Stelle ein Gefchwur. Wird ber Theil ftart gerieben, fo entstehn viele fleine Blaschen, wie Sirfeforner; platen fie auf, fo bilben fich Gefchmure mit einem Grind, ber aschgrau ober schwarz ift. Es gefellt sich bann auch gewöhnlich eine heftige Entzundung hingu. Die Farbe nas hert sich mehr der der Entzündung als der Messere, aber wird doch schwärzlich, wovon der Grund in dem schwars gen, bicken und scharfen Blute liegt. -

S. 108.

Cur ber Entgunbung. Ift bie Entgunbung von

einer äußern mechanischen Ursache entstanden, so fängt die Cur damit an, daß man die in dem entzündeten Theile enthaltenen Säste sortschafft durch erweichende und auslösende Mittel. Ist aber die Entzündung Folge einer Ueberfüllung mit Sästen, die nach einem Theile gewaltsam hinströmen, so beginne man mit Blutausleez rungen, hierauf wende man zurücktreibende und ausleerende, und zuletzt stärkende Mittel an, durch welche der Theil in den Stand gesetzt wird, sich dessen zu entzledigen, was in ihm angehäuft ist, und dem fernern Eindringen Widerstand zu leisten, z. B. eine Absochung von Hauswurz, Granatäpfelschaalen, Sumach und Gerzstenmehl mit Wein und Essig vermischt; mit Wein, wenn man den Theil stärken, mit Essig, wenn man die Hitze mindern will.

Er nimmt auch vier Stadien der Entzündung an, und empfiehlt ben der Behandlung sorgfältige Rücksicht auf die verschiedenen Perioden derselben zu nehmen.

S. 109.

Eur der Almessere. Wenn die Almessere aus einer außern mechanischen Ursache entstanden ist, so ers fordert sie im Ansange erweichende und ausleerende Mitztel. Entspringt sie aber aus innern Ursachen, so muß man zu solchen Ausleerungsmitteln schreiten, die zugleich auslösend auf die gelbe Galle wirken. Erfordert der Zustand einen Aberlaß, so zögere man damit nicht, schreite dann zu kühlenden Mitteln, dis die Veränderung der Farbe ihre weitere Anwendung verbietet. Das Wesentsliche der Eur der Almessere besteht darin, daß man durch passende Mittel die nach dem Theile hin und in ihm strösmenden Flüssigkeiten sortschäfft und die in ihm angehäufs

ten durch gleichmäßig erwärmende und anziehende Mitstel austöst. Sie geht auch zuweilen in Verhärtung über, und heißt dann schwarzgallichte Messere (Scirrhuß). Sind bende Arten von Entzündung mit einansder verbunden, so muß auch die Behandlung zusammensgesetzt senn. — Vermindert sich die Entzündung, so masche man einen Umschlag von Gerstenmehl, welches er als ein sehr wirksames Mittel empsiehlt. Noch wirksamer soll in dieser Periode der Entzündung eine Missehung aus Gerstenmehl und Soriander seyn; aber sehr schäblich in dem ersten Zeitraume derselben.

# §. 110.

Die Eur der Erystpelas (variola, ignis Persicus) muß vorzüglich in der Ausleerung der dicken schwarzgallichten Feuchrigkelten bestehn. Hierauf folgt eine zusammengesetzte Behandlung; denn die vorhandene Entzündung erfordert kühlende und die zähen Stoffe auslösende Mittel 1).

# S. 111.

In dem Jahrhundert des Serapion lebte auch Jastob Ebn Ishak Alkhendi, einer der größten Vielsschreiber und berühmtesten Schriftsteller unter seinem Volke. Casiri führt 200 Schriften von ihm an 2).

# J. 112.

Aber ein merkwürdigerer Mann für die medicinis sche Literärgeschichte ist Muhhammed Ebn Sechars jah Ubn Befr Arrasi, auch Rhazes genannt, aus

<sup>1)</sup> Joannis filii Serapionis Practica Venet. ap. Juntas 1550. Fol. Tract. V. c. 23. p. 58-59. 2) Bibl. Hisp. Escurial. Vol. I. p. 349. p. 353. seq.

Raia in Perfien, ein Schriftsteller des 1oten Jahrhunberte. Gein großes Werf Elchavi s. Continens, (es follte aus 70 Buchern bestehn, wovon aber nur 27 gedruckt find, ju Briren 1486 Fol., und ohne Druckort 1509. Fol.) hat feinen folden Benfall gefunden, als die 10 Bucher von der Medicin, welche Rhages feinem Chalifen Almangor bedicirte, worunter bas neunte, von ber Seilung ber Rrantheiten, ungemein geschätzt murs be 1). Unter seinen übrigen Schriften zeichnet fich bes sonders das flassische Buch von den Pocken und Masern aus, das erfte, welche die medicinische Literatur über diefe Rrankheiten aufzuweisen hat 2). Seine Pathologie ist die Galenische, mit Benbehaltung mehrerer methodischen Grundfage; befonders ift feine Fiebertheorie gang bie Galenische. Die Zeichenlehre haben die Araber und auch Rhazes am forgfältigsten bearbeitet. In ber Behandlung ber acuten Krankheiten blieb er den Grunds fågen des hippofrates getreu. Bas die Chirurgie bes trifft, so ift es bemerkenswerth, daß zu feiner Zeit die

<sup>1)</sup> Ausgaben davon sind zu Lyon 1510. 8. Voll. II. Basil. 1507. mit A. Besals paraphrasis. 8. — Das gte Buch ist auch besonders abgedruckt Venet. 1507. Fol. mit Erläuterun, gen von Torramina. 2) Das Buch sührt die lleber; schrift de pestilentia, und es sind davon verschiedene neuere Ausgaden vorhanden, z. B. durch Richard Mead. lat. Lond. 1747. und in seinen Opusc. Gött. 1748. — durch Channing, Arabischlat. Lond. 1766. Diese llebersegung nahm Haller in seine medici art. principes auf, und Ringebroig ließ sie wieder besonders abdrucken, Gött. 1781. Es giebt auch Rhazis Opuscula Basil. 1549. Ein Berzeichnis aller seiner Schriften sindet man in Haller. Biblioth. med. pract. Vol. I. p. 365, sqq.)

Theorie von den Elementarqualitäten selbst auf den Ges brauch der Pflaster angewendet wurde. —

S. 113.

Seine hier folgenden Ideen von der Entzündung habe ich aus seinem Elchavi geschöpft, da ich mir seisnen Almanzor nicht habe verschaffen können, mithin nicht weiß, was in diesem Buche über unsern Gegenstand vorkommen mag. —

Die Entgundung ift eine beife, mit Spannung verbundene Geschwulft eines Theils, ber zugleich fehr empfindlich ift, heftig schmerzt und einen Buls bat. Reigt fich der Zustand mehr gur Faulniß, so wird ber Schmerz und die pulfirende Bewegung ftarter. Auch ift Rothe ein conftantes Symptom der Entzundung. - Gie entspringt aus dem einstromenden Blute, wodurch die Hige des Theils vermehrt wird. Daher ift die erste Indication immer die Ausleerung des Bluts, befonders wenn die Entzündung noch im Entstehn begriffen ift. Die Ausleerung muß fo veranstaltet werben, daß bas Blut baburch nach entgegengefesten Orten hingeleitet wird. Dieses wird auch durch starfende und fuhlende Behandlung bes Theils bewirft; benn wenn der Theil erhitt wird, so zieht er noch mehr Blut an sich. -Die Verschiedenheit der Geschwulft beruht auf der Ras tur ber einfließenden Feuchtigkeit. Sind in bem Theile mehr luftartige Stoffe enthalten, fo entfteht eine Binbs gefchwulft; ift es Blut, fo entfieht Phlegmone; ift er mit gelbrothlicher Galle angefüllt, Rothlauf, mit einem dicken, gaben Stoffe, Scirrhus. Er theilt hierben gleich eine therapeutische Vorschrift mit. Man foll, wenn eine Entzündung in muskulofen Theilen

entsteht, und der Körper weder an schlechten Saften leidet, noch mit Saften überfüllt ist, etwas Schmerzslinderndes auf den Theil legen, z. B. Wolle mit laus warmen Del befeuchtet. Ist der Körper aber mit Safsten überfüllt, so werden sie durch dieses Versahren nach dem leidenden Theile hingezogen. hier ist es rathsamer, die Summe der Safte zu vermindern. Da das übrige Therapeutische nichts Eigenthümliches enthält, so übersgehe ich es 1).

# S. 114.

Der Rothlauf unterscheibet sich im Aeußern von der Phlegmone dadurch, daß diese eine rothe, jener eine mehr gelbliche Farbe hat. Die Phlegmone hat ihren Sitz mehr in den Muskeln, der Rothlauf in dem Hautsorgan. Die Anwendung der Kälte eignet sich mehr für den Rothlauf, als für die Entzündung. Auch sind in ihr absührende Mittel dienlich. Man muß dieses Verfahren so lange sortsetzen, dis die Farbe des Theils sich verändert; denn mit der Veränderung der Farbe, nimmt auch die Entzündung ab <sup>2</sup>).

# S. 115.

Sein nächster Nachfolger war Haly, Abbas Sohn. Er schrieb etwa um das Jahr 980 seinen Almalesi oder königliches Werk, in welchem er sich durch seinen ungefünstelten, von Sprothesen entfernten Vortrag emspfiehlt. Blumenbach übersetzt Almalesi durch "liber

<sup>1)</sup> Liber Elchavi, i. e. Continens artem medicinae et dicta praedecessorum etc. erroribus purgatus et ornatus per Hieronymum Salium Faventinum s. l. et a Voll. II. fol. mas. p. 277. 2) ib. p. 278.

totius medicinae necessarius "1), Freind burch "Opus regium". — Das Werk selbst ist in 20 Büscher, nämlich in 10 theoretische und eben so viele pracstische eingetheilt, gedruckt zu knon 1525. 4. Venet. 1492. Fol. — Leider habe ich auch dieses Buch nicht erhalsten können. —

### g. 116.

Einen größern Ruf aber hatte nie ein Arabischer Schriftsteller als Als Hussain Abns Ali Ben Abs dallah Ebn Sina, gewöhnlich Avicenna genannt. Er lebte im eilsten Jahrhundert, ward als Philosoph und Arzt gleich geschäßt, und ist noch jest die einzige Quelle medicinischer Kenntnisse ben den Türken. Sein System war sast 600 Jahre lang das allgemein herrsschende. In der Anatomie und Naturgeschichte besaß er sehr dürstige Kenntnisse. Seine Pathologie ist an überstriebenen Spissündigkeiten eben so reich als seine Physsiologie. Seine practischen Ideen sind, einige wenige ausgenommen, aus den Griechischen Aersten und dem Rhazes entlehnt. Sie sind im Ganzen eben so dürstig wie seine Chirurgie 2).

<sup>1)</sup> Introduct. in hist. med. literar. p. 91. 2) Canon s. Encyclopaedia medica, arab. Rom. 1593 Fol. — Lat. Papiae 1483 Fol. Venet. 1507. 4. it. c. varior. Comm. ib. 1523 Fol. V. Voll., ib. 1555. Fol. Basil. 1556 Fol. Venet. ap. Vinc Valgrisium, 1564 Fol. 2 Voll. ib. 1584 Fol. 1595 Fol. 1608 Fol. 2 Voll. — Der erste Theil seines Canons ist sehr hausig herausgegeben und interpretirt worden. — Sanct. Sanctorii Comment. in Fen li Lib. Canonis. Venet. 1646. 4. Das zwente Buch, welches die Materia medica und die allgemeine Therapie enthalt, ist

### S. 117.

Wir wollen seine Ideen über die Entzündung nas her beleuchten. — Das Kapitel, in welchem Avicenna von der Entzündung handelt, ist äußerst dunkel und verwirrt, so daß man, ohne genaue Bekanntschaft mit dem Galen, fast nicht im Stande ist, sich gehöriges Licht darüber zu verschaffen. Er rechnet, wie gewöhnlich, die Entzüns dung zur Klasse der Geschwülste, und geht ihre verschies denen Arten und Eurmethoden durch. Ich will seine Ideen durch eine bessere Ordnung zu verdeutlichen suchen. —

J. 118.

Die Geschwülste gerfallen in zwen Rlassen, in bie heißen und in die nicht heißen. Die erstern nehe men ihren Urfprung entweder aus dem Blute oder der Galle. Das Blut ift entweder von auter Beschaffenheit ober verdorben. Aus jenem entstehen zwen Arten. Ift es dict, fo entsteht Entaung, welche Saut und Musteln befällt und mit einer pulfirenden Bewegung im entgundeten Theile verbunden ift. Ift es dunn, fo entsteht auch Entgundung; aber fie ermangelt bes Pulfes, ift von einem fechenden Gefühl begleitet, bes schränkt sich mehr auf die Zeit, und läßt die Muskeln Die aus verdorbenem Blute fich bildenden Geschwülfte find wieder verschieden, je nachdem diefes Blut von dicker oder dunner Beschaffenheit ist. Im erstern Falle entsteht Ernfipelas mit Blafen und Borke, und wenn es noch verdorbener ift, bas Perfifche

heraus gesemmen — arab. et lat. stud. Petr. Kirstenii. Vratislav. 1609. Fol. — C. Patini Or. de Avicenna. Patav. 1678. 4.

Feuer; im andern Falle eine zum Rothlauf sich hinneigende, versteckte, bosartige Entzündung. Ist das
verdorbene Blut noch dünner, so entsteht ein Rothlauf
mit um sich greifenden, brennenden Blasen, über welche
sich eine Forke zieht. — Bis hieher spricht Avicenna von
solchen Geschwülsten, die von Blut erzeugt werden.

Es entstehn aber auch Geschwülste aus Galle. Ist diese dunn, so schränkt sich das Uebel nur auf die Haut ein, und macht diese bloß wund, oder versetzt sie in Eisterung (herpes). Ist die Galle weniger dunn, so wers den die Muskeln mehr afficirt. Es scheint hier Schleim mit Galle sich vermischt zu haben; die Entzündung ist minder hestig und zertheilt sich langsamer (herpes miliaris). Liegt der Geschwulst dicke und verdorbene Galle zum Grunde, so entsteht der um sich fressende herpes (corrodens). Ist sie noch dicker und blutig, so erzeugt sich der bößartige Nothlauf.).

# S. 119.

Vergleichen wir die so eben vorgetragenen Ideen des Avicenna mit denen des Galen 2) über denselben Gegensstand, so ergiebt sich keine sonderliche Differenz, sondern es sinden nur wenige Abweichungen Statt. Gleich im ersten Kapitel des zweyten Buchs, sagt Galen: Wenn eine Geschwulst aus dem Einströmen eines guten und mäßig dicken Bluts entsteht, so heißt sie Entzündung überhaupt. Das Blut ist nun entweder heiß und dick, es verbindet sich mit der Geschwulst ein Geschwür mit

ad Glauc. lib. II.

einer Borte, die umliegenden Theile werden roth und erheben fich mit heftigen Schmerzen; ober die Geschwulft entsteht aus heißem, dickem und verdorbenem Blut, fie hat in ihrem Innern stockenden Giter; außerlich ift fie mit Blaschen befest, als ware ber Theil verbrannt worben, und wenn diese aufplagen, bildet fich ein Geschmar mit einer Borfe. Bepbe Buftande beißen Carbuntel, hat fich aber Galle nach bem Theile hinbegeben, fo ents steht herpes. Ist die Galle dick und bringt sie die gange Saut bis zu den Musteln in Giterung, fo beigt dieser Zufall herpes corrodens. If sie bunn und außert fich die brennende Eigenschaft derselben nur auf der Oberfläche, so heißt er herpes schlechthin. Ift die Galle weniger warm und scharf, berpes miliaris. Diese, glaubt er, werde aus Galle und Schleim erzeugt 1). Eine Entzundungsgeschwulft, die aus einer Mischung von Galle und Blut entsteht, heißt Roth= lauf. Diefer ift entweder exquisitum, wenn er die Saut allein befällt, ohne die Musteln zu afficiren, ober non exquisitum, wenn er auch die unter der haut befindlichen Theile einnimmt. Gemifcht heißt ber Bustand, wenn Rothlauf und Entzundung mit einander verbunden find. Pravaliren die Bufalle des Rothlaufs, fo heißt fie entzundungsartiger Rothlauf; im entgegengefesten Falle rothlaufartige Entzundung.

§. 120.

Aus dem Gefagten ergiebt fich, baß, was die Entsfehung der Entzundung aus dem Blute betrifft, Avis

<sup>1)</sup> de tum. praet. nat. c. q.

cenna nicht fehr vom Galen abweicht, außer baf Galen nur eine Art Entzundung aus dem magig dicken Blut entsteben lagt; Avicenna aber noch eine bingufugt, die in dunnem Blute ihren Grund hat, welche aber gleich ift, der, welche Galen erysipelas exquisitum nennt, und bie er zu benjenigen Geschwulften rechnet, welche Blut und Galle, oder fehr heißes und bunnes Blut gur Quelle haben. Galen rechnet diefe zu ben gallichten Gefchmulften, weil bas fie erzeugende Blut fich vorzüglich zur Ratur der Galle hinneigt. Avicenna aber fellt fie unter Die blutigen Geschwulfte, weil fie aus Blut, und gwar aus febr bunnem, erzeugt werben. Ermagt man genau, welche Geschwülste er aus schlechtem und dickem Blut entstehen läßt, ferner, daß er unter Ernsipelas, welches mit Blasen und Borfen verbunden ift, und unter bem Persischen Feuer nichts anders als zwen Arten der Carbunkel versteht, die auch Galen anführt; so finden wir bende ziemlich übereinstimmend. Um meisten scheinen fie in der Art der Geschwulft abzuweichen, welche aus Schlechtem und bunnem Blute entspringt, indem Avicenna behauptet, es entsprangen dren Urten daraus: Entgunbung die zum Rothlauf, Rothlauf der zur Entzundung fich hinneigt, und Rothlauf mit Blafen und Borfe, welchen lettern Galen nicht zu erwähnen scheint. Galen fest die benden erften Urten unter biejenigen Gefchmulfte, welche aus heißer Galle und Blut, ober aus fehr bunnem beißen Blute entspringen. Bon ber britten Urt bes Ernsipelas aber findet sich nichts beym Galen. -

S. 121.

Die Angabe der Zeichen des Rothlaufs und der Ents

Entzündung find die befannten; aber dunkel und unvers ständlich vorgetragen 1). —

Ben der Eur der aus äußerlichen, mechanischen Ursachen entstandenen Entzündung, kommt es zuvörderst darauf an: ob ben der Einwirkung jener Ursachen und der darauf erfolgten Entzündung der Körper rein oder mit vielen Sästen angefüllt war.

Im erstern Falle hat man die Entzundungsges schwulft bloß ortlich zu behandeln, mit erweichenden und gelind auflosenden Mitteln. Zuweilen ift es auch nothig, den Theil zu scarificiren. Sat aber Bollblutigs feit Statt gefunden, dann ift diefes Berfahren nicht rathfam, fondern man muß hier den Stoff durch Aberlaffe fortschaffen, zuweilen auch abführende Mittel geben und hinterher erweichende. Ift die veranlaffende Urfache feine außerliche, mechanische, so muß man gleich zur Aber laffen, und, wenn es nothig ift, auch abführende Mittel geben. Die Nothwendigfeit Diefes Berfahrens liegt barin, daß ber Korper entweder nicht rein, ober bie Entzündung fehr heftig ift. Und wenn der Rorper auch feine überfluffigen Stoffe enthalt, fo trifft ben Theil boch manches, was ihn schwächt, wodurch die Stoffe ju ihm hingezogen werden. -

Was das noch übrige Verfahren betrifft, so fange man die Eur immer mit zurücktreibenden Mitteln an; damit verbinde man im zweyten Stadium erweichende und anfeuchtende, und je weiter die Krankheit in diesem Stadium fortschreitet, desto mehr erweichende Mittel setze man hinzu; weiterhin wende man diese allein an,

<sup>1)</sup> lib. IV. Fen. III. Tract. I. c. 2. p. 109.

I. Th.

benn fie offnen die Poren und beruhigen den Schmerg. Durch die gurucktreibenden Mittel entsteht biswellen befs tiger Schmerz, megen bes Zusammenbrangens der Stoffe und ber Restigkeit des Theils. Zuweilen werden dadurch bie Stoffe auf edlere Organe hingetrieben, ober die Geschwulst verhartet sich, oder ber Theil wird mißfarbig, schwarz. In diesen Fallen verfahren wir auf folgende Urt. Den Schmerz lindern wir durch erweichende Mittel. Gegen ben Trieb ber Gafte nach edlern Organen, fichert die Unbleerung. Befürchtet man Berhartung (Scirrhus) fo bienen erweichende Mittel, welche ers warmende und anfeuchtende Stoffe enthalten und die zugleich starfend find. Droht die Fluffigfeit in bem entzundeten Theile, und der Theil felbft in Berderbniß überzugehn, fo find Umschlage aus Gerftenmehl, mit erweichenden Stoffen verbunden, beilfam. Ift wirkliche Berderbniß ichon eingetreten, bann mache man tiefe Will man gleich im Anfange ben Einschnitte. -Schmerz milbern, so wende man nicht warmes Baffer und erweichende Dele an, denn biefe ftehn mit den ubris gen angezeigten Mitteln in Widerspruch. Urmenischer Bolus, in taltem Waffer aufgeloft ober mit Rosenol verbunden, ift hier paffend. Auch lindert ben Schmerz oft füßer Wein mit Rosenbl vermischt. Bemerkt man, daß ben diesem Verfahren die Entzundung gunimmt, so bes biene man fich folcher Mittel, welche die Entzundungsgeschwulft gur Reife bringen 1). -

J. 122.

Johann Mefues des Jungern Schriften über bie

<sup>1)</sup> Lib. IV. Fen. III. Tract. I. c. 3. p. 110. 111.

Arzeneymittel und die medicinische Praxis blieben lange Zeit in christlichen Schulen die gewöhnlichsten Compensten, und es wurden noch im sechzehnten Jahrhundert viele Commentarien über sie geschrieben Seine Theorie der Heilmittellehre ist mit wenigen Abanderungen die Arabisch Salenische. Das practische Werk desselben entshält nichts als eine Sammlung von Recepten gegen einzelne Symptome, ohne Rücksicht auf ihre Ursachen. Er ist für unsern Gegenstand zu unsruchtbar, als daß ich ben ihm verweilen sollte.

### §. 123.

In dem zwölften Jahrhundert lebte Khalaf Ebn Abbas Abu'l Casem aus Zahera ben Corduba, ges wöhnlich Abulcasis oder Albucasis genannt, dessen wir schon oben als eines der vorzüglichsten chirurgischen Schriftsteller, unter den Arabern erwähnt haben. Sein Werf über die chirurgischen Operationen ist ein wichtisges Densmal seines Zeitalters. Wir ersahren aus dempselben, daß wohl niemals die Anwendung der Brennsmittel so allgemein, und der Zustand der Geburtshülse so traurig gewesen ist, als zu Albucasis Zeiten. In sein nem Werke von der Chirurgie i), handelt er den operaztiven Theil derselben ab, und läßt sich auf eigentliche medicinische Theorie gar nicht ein. Wir sinden daher in ihm nichts Bestimmtes und Eigenes über die Entsstehung, das Wesen und die Eur der Entzündung. —

<sup>1)</sup> De chirurgia lib. lat. Argent. 1532. Fol. c. opusc. Rolandi et Rogerii Chirurg. et Constant. Afric per Hier. Gemusaeum, Basil. 1541 Fol. — arab. et lat. cur. Jo. Channing. Oxon. 1778. 4. Voll. II.

Als charafteristische Merkmale berselben nimmt er die gewöhnlichen an <sup>1</sup>). Er giebt gute Vorschriften über bas Deffnen der Eitergeschwulst, woben er sorgfältige Rücksicht auf die Wahl des Orts empsiehlt. Man solle sie nicht eher öffnen, bis die Eitergeschwulst reif sen. Eine Ausnahme hiervon machen diejenigen, welche nahe an den Gelenken sich befinden. Zögert man hier zu lange, so entsteht Fäulniß der nahgelegenen Theile, und die Bänder und Sehnen werden angegriffen, so daß der Theil Empfindung und Beweglichkeit verliert <sup>2</sup>).

Er beschreibt eine dem Rothlauf ähnliche Kranks heit (Nakir), welche sich durch ihre Flüchtigkeit ausszeichnet, mit welcher sie von einem Theile zum andern wandert, ohne sich jedoch über die Natur derselben näsher zu erklären. 3)

### S. 124.

Alls origineller Ropf und unbefangener Beobachter, verdient Ebn Johr ober Avenzoar aus Sevilla, gesnannt zu werden. Es scheint, als wenn die größere Frenheit, in welcher die Spanischen Saracenen lebten, und das Rlima des südlichen Spaniens die Haupturs sache der größern Driginalität, der in Spanien lebens den Aerzte gewesen ist. Wir sinden wenigstens ben keisnem der morgenländischen gelehrten Araber so viel Eisgenthümliches, als ben den benden Spaniern, Ebn Zohr und Ebn Rosch d. Avenzoar ist kein sclavisscher Nachbeter der Griechischen Aerzte, und besonders

<sup>1)</sup> Lib. II. c. 40. p. 84. 2) ib. p. 83. 3) ib. c. 93. p. 164.

des Galen, von dem er in vielen Stücken bedeutend abweicht 1).

S. 125.

Der schon oben erwähnte Ebn Rosch dober Avers rhoës, verdient eher in der Geschichte der Philosophie, als der Medicin, eine Stelle. Er ist in seinem medicinischen Hauptwerke auf das Aeußerste bemüht, die Griechische Dialectik mit der Medicin zu verbinden. Neue und eigenthümliche Ideen enthält es nicht; aber eine lichtvolle Ordnung und ein systematischer Vortragzeichnen es aus. Interessant sind seine Bemerkungen über die Anwendung allgemeiner Grundsätze auf einzelne Fälle. "Die practische Medicin," sagt er, "besteht bloß in der Anwendung allgemeiner Wahrheiten auf individuelle Fälle"). Zur Bestätigung meiner Behauptungen will ich in gedrängter Kürze seine Ideen von der Eur der Entzündung mittheilen.

J. 126.

Ben der Eur entzündlicher Geschwülste giebt es zwein Hauptindicationen: Ansleerung der krankhaften Stoffe, welche das Uebel verursachen, und Entsernung der krankhaften Beschaffenheit des Theils. Zuweilen muß mehr auf diese, zuweilen mehr auf jene gesehen werden, zuweilen auf bende. Die Ausleerung findet vorzüglich Statt, wenn die Entzündungsgeschwulst vom Blute herrührt; die Alteration im Rothlauf. Ist das

<sup>1)</sup> Theiser i. c. rectificatio medicationis et regiminis.

Lat. Venet. 1490. Fol. Lugd. 1531. 8. und Venet. 1553.

Fol. — lib. II. c. 5. p. 31. 2) Colliget, s. compendium medicinae universae. Lib. VIII. Venet. 1553.

Fol. — Lib. VI. c. 1. —

Uebel aus benben Zustanden complicirt, so muß auch bendes berücksichtigt werden. Man suche vorzüglich bas Eindringen der Stoffe in ben franken Theil zu verhinbern. Die Urfache bavon liegt entweder in einem gugroßen Ueberfluß von Gaften bes gangen Rorpers, ober in der Gewalt eines Theils, vermoge welcher er ben Gaften diese bestimmte Richtung giebt. Je schmacher ein Theil ift, um fo mehr Gafte werden nach ihm bins ftromen. Zuweilen liegt der Grund in einer gewissen Beschaffenheit des Theils: er ift entweder sehr heiß, oder leidet an Schmerzen. Durch bende Eigenschaften zieht er Cafte an fich. - Auf diesen Momenten beruht die Cur, die in Aderlaffen, Abführungen und Brechmitteln besteht. Ben der Ausleerung des Bluts muß man vorjuglich dahin febn, daß daffelbe nach der entgegenges festen Seite hingeleitet wird. Denfelben Grundfag muffen wir auch ben der Anwendung der Brech = und Purs girmittel befolgen. Liegt ber Grund ber einftromenden Fluffigfeiten nur in einem Theile, fo muß man biefen entleeren, schablich aber ift es, ben allgemein eristiren= der Bollblutigfeit nur den leidenden Theil auszuleeren. In diefem Falle muß erft eine allgemeine Ausleerung und dann die ortliche angestellt werden. Rachst diefer Indication findet noch eine andere Statt, nämlich Stars fung bes Theile, bamit er ben andringenden Gluffigfeis ten widerstehn fonne.

Dieses aber barf erst nach der Erfüllung der erssten Indication geschehn, sonst läuft man Gefahr, die Stoffe von dem kranken Theile nach einem edlern hinzutreiben. Ift eine heiße Beschaffenheit des Theils die Ursache der einströmenden Flussigkeiten gewesen, so muß

man erst die krankhafte Anlage entfernen und dann den Theil stärken. Die Entfernung des Schmerzes geschieht entweder durch Beseitigung seiner Ursache, oder dadurch, daß man dem Theile eine Anlage giebt, welche derjenisgen entgegengesetzt ist, durch welche der Schmerz hers bengeführt worden. Auch wird er durch solche Mittel entsfernt, welche die Empsindlichkeit des Theils abstumpfen.

S. 127.

Die heilung ift nicht in allen Stadien der Ents gundung biefelbe. In dem erften Zeitraume muß man ausleeren, die eindringenden Gafte durch falte Umschlage und zusammenziehende Mittel zurücktreiben, und bie außere Urfache entfernen. hat die Entzündung hochsten Grad erreicht, fo bediene man fich folcher Mit= tel, welche die Geschwulft zur Reife bringen. Geht auf biefe Weise bas Geschwur nicht von felbst auf, so muß man fich scharfreinigender Mittel bedienen, oder bes Meffers. Ift die Fluffigkeit ausgeleert, fo wende man gurucktreibende Mittel, mit etwas auflofenden vermischt, an; denn bedient man fich ber auflofenden Mittel allein, fo werden noch mehr Gafte nach bem Theile hingelockt. Die Temperatur muß ben helfen Entzundungegefchmulften fuhl fenn, wodurch auch zurücktreibend gewirkt wird; benn indem man die Warme vermindert, wird auch das Stromen der Fluffigkeiten geschwacht. Ralte Geschwulfte burfen aber nicht mit Ralte behandelt werden, ausgenoms men, wenn das zwepte Stadium schon verlaufen ift. -

S. 128.

Er nimmt vier Arten der Geschwülste an: blutis ge, gallige, schleimige und schwarzgallige. Die galligen erfordern vorzüglich Kälte, die blutigen gestats ten kuhlende und zusammenziehende Mittel, wenn kein Schmerz vorhanden ist. Ist dieser gegenwärtig, so mussen schmerzlindernde damit verbunden werden. Die schleis migen und schwarzgalligen Geschwülste bedürfen mäßig kuhlender und zurücktreibender Mittel, weil das Wirskungsvermögen in ihnen nur schwach ist 1).

S. 129.

Welche Vortheile find nun fur Wiffenschaft und Runft aus der Cultur der Medicin, unter den Arabern gewonnen worden? Wenn man unbefangen die literaris schen Producte und insbesondere die medicinischen, melche uns von ihnen hinterlaffen worden find, pruft; wenn wir den Zuftand der Runft untersuchen, den fie vorges funden, und damit die Befchaffenheit derfelben vergleis chen, wie wir fie aus ihren Sanden empfangen haben; fo ergiebt fich als unwidersprechliches Resultat: bag, wenn wir einzelne Beobachtungen ausnehmen, und die Bereicherungen, welche die Materia medica burch fie erhielt, die Medicin weder als Wissenschaft noch als Runft durch die Araber etwas gewonnen hat. Denn auch ben ber Aufstellung ber Beilkrafte verschiedener von ihnen eingeführter Seilmittel, haben fie fich von der blins beften Empirie leiten laffen. Gie haben und die Griechische Medicin wiedergegeben; aber getrubt burch Vorurs theil und Aberglaube. "Wir find ihnen baher mehr Dank fur bas schuldig, mas fie erhalten haben, als fur das, mas fie lehren." 2)

<sup>1)</sup> ib. Lib. VII. c. 39. p. 103. 104. 2) Johannes von Müller's, vier und zwanzig Bücher allgemeiner Geschichten, 2r Band. Lübingen 1810. 8. (Herausgegeben durch deffen Bruder Joh. Ge. Müller.)

# Reunter Abschnitt.

Von der Arabischen Medicin bis auf die Wies derherstellung der Griechischen Medicin.

### §. 130.

Mahrend ben den Arabern die Liebe gu den Wiffen-Schaften fich in einem hohen Grade entwickelt hatte, und Die Nation fich durch eine Seelenhoheit charakterifirte, die eine Quelle gerechter, wohlthatiger und großmuthis ger handlungen murde, ward im Occident, durch die Einfälle barbarifcher horben, das Fortschreiten der wif fentschaftlichen Cultur bermagen gelahmt, bag schon im fiebenten Jahrhundert die tieffte Finsternig um fich ge= griffen hatte. Der geiftliche Stand beschäftigte fich noch hier und da mit einzelnen wiffenschaftlichen Disciplinen, und auch die Ausübung der Arznenkunde befand fich allein in feinen Sanden. Erwägt man aber ben Geift, ber zur bamaligen Zeit diefen Stand befeelte, und ben Grad feiner Bildung, fo ift leicht zu ermeffen, mas aus ber Runft unter ben Sanden von Menschen werden mußte, deren größter Bortheil es war, Aberglauben, Borurtheile und den hang jum Wunderbaren ju befordern, in bem fie felbst befangen waren. Auch Rarls bes Gros Ben Regierung trug nur wenig bagu ben, die Medicin in hohere Aufnahme zu bringen und ihr Fortschreiten ju befordern. Er achtete die Medicin ju wenig, welches wohl die Schuld berer war, in beren Sanden fie fich befand.

### S. 131.

Wie in allen Zeiten, so war auch im Mittelalter bas Schickfal der Medicin fest gekettet an das der Philosos phie. Diefer maren ihre meiften Gegenftanbe burch bas Rirchensnstem, und fpater burch Ariftoteles ihr Glaubens, inftem gegeben, ihre Wahrheiten waren schon gefunden, und alles weitere Untersuchen ward fur strafbar gehals ten. Fühlte man nun bas Bedürfnif bes Denkens, fo blieb nichts übrig, als sich an die bloß formale Philos fophie zu halten, durch Spitfundigfeiten biefes Bedurf. nif zu befriedigen. Gerade so verhielt es fich mit ber Medicin. Durch die Autoritat eines Raft, Ebn Gina war aller Stoff gegeben, und feine Wahrheit fo über alle Zweifel erhaben, daß keine Strafe ju fchwer geachtet ward fur den Frevler, der diefe heiligen Wahrheiten ans zutaften wagte. Der unbedingte Glaube an ihre Richs tigfeit gehörte gleichsam mit jur Religion ber Aerste, und wie die heiligen Bucher wohl den Unkundigen ers lautert, und die scheinbaren Widerspruche getilgt, aber die Wahrheit des Textes nicht bezweifelt werden durfte: fo blieb denen, in welchen der Trieb des Denkens rege geworden mar, auch nichts übrig, als die Werfe jener medicinischen Gesetgeber zu commentiren, und ihre Uns fehlbarkeit durch die Runst der Dialectif unwidersprechlich ins Licht zu feben. Richt das Interesse ber Wahrs. heit machte sie unerschöpflich in neuen feinen Wendungen, sondern bloß das Streben nach llebergewicht über ibre Gegner.

### S. 132.

Die Einrichtung mehrerer Schulen und Universitästen, und die Liebe mehrerer Fürsten zu den Wissenschafs

ten, ward ber Cultur berfelben im 13ten Jahrhundert febr forberlich. Man fehrte zu ben Grundfagen bes Sippofrates guruck, und in manchen Schulen murbe strenge barauf gehalten, von bessen Lehre auch nicht im geringsten abzuweichen, welches zwar ber bisher herrs schenden unfinnigen Empirie einen starken Damm ents gegensette; allein die Beforberung der medicinischen Culs tur wurde auf der andern Seite wieder dadurch aufges halten, daß man diefe Schriften wie heilige Urfunden anfah, an benen man durchaus nichts andern durfte. -Der Mann, welcher sich in diesem Jahrhundert sehr ruhmlich vor feinen Zeitgenoffen durch Gelehrfamkeit, burch einen umfaffenden und eindringenden Geift ausgezeichnet hat, ift Roger Bacon in England. Außer ihm konnen noch als die vorzüglichsten Schriftsteller dieses Jahrhunderts angesehen werden, Gilbert von Enge land 1), Peter von Abano 2), Thaddaus aus Floreng, welcher febr thatig das Studium des Sipe pokrates befordert hat, Simon be Cordo aus Genua, Leibarit des Pabstes Bonifacius VIII., der sich um die Materia medica Berbienfte erworben, und Joh. von St. Umand Canonicus in Tournay. Die vorzüglichsten Wundarzte waren Roger aus Parma 3), fein Schus ler Roland aus Parma, beffen Chirurgie nur als Commentar ju ben Werken bes Roger angesehen werden

<sup>1)</sup> Compendium medicinae, tam morborum universalium quam particularium, non solum medicis sed et chirurgicis utilissimum. ed. Michael. de Capella. Venet. 1510. 4.
2) Conciliator different. philos. et medic. Venet. 1565.
Fol. 3) Chirurgia. Venet. 1546. Fol.

kann \*), Wilhelm von Saliceto 2), kanfrancht aus Mayland, Brunus Professor in Padua, und Theodorich, ein Schüler des Hugo von Lucca, eines sehr berühmten Wundarztes seiner Zeit 3).

S. 133.

Das vierzehnte Jahrhundert fann in einer hinficht als Epoche machend in der Medicin betrachtet werden. Das Vorurtheil gegen das Zergliedern menschlicher Leiche name wurde gebrochen durch Mandini de Lugge, Professor zu Bologna, welcher im Jahre 1315 zuerft zwen weibliche Korper zergliederte, und bald darauf eine Beschreibung des menschlichen Rorpers herausgab, fo daß er der Begrunder und Wiederhersteller der Anatos mie genannt werben fann 4). Ueberhaupt regte fich in biesem Jahrhundert der Rampf swischen der wiederaufs lebenden Vernunft und eingewurzelten Vorurthellen weit lebhafter, wie wohl ohne sonderlichen Erfolg. Denn, die Unatomen ausgenommen, blieb es in den übrigen 3meis gen ber Medicin ben der Welsheit der Griechen und Romer. Die vorzüglichsten medicinischen Schriftsteller in diesem Jahrhundert waren Tarrigiano, der bes ruhmteste Commentator der Articella im Mittelalter; Thomas de Garbo 5), Frang von Piemont 6). Er hat einen Nachtrag jur Mesue herausgegeben, welcher das vollständigste practische Compendium aus dies

<sup>1)</sup> Chirurgia. Venet. 1546. Fol. 2) Chirurgia. Venet. 1546. Fol. 3) Chirurgia. Venet. 1546. Fol. 4) Anatomia Mondini emendata per doctorem Melerstat. s. l. et a. 4. 5) Summa Medicinal. Lugd. 1529. Fol. 6) Complem. Mesuae. Venet. 1562. Fol.

sem Jahrhundert ist: ferner Bernard von Gordon 1), Johann Seddesden, der Verfasser der berühmten rosa anglica 2) Wilhelm Varignana 3), Gentilis da Foligno 4). — Die Chirurgie, gewann in diesem Jahrhundert ein besseres Ansehn durch die Bemühungen des Guy von Chaultac. Seine Behandlung der Entzündungsgeschwülste bestand zuerst in der Anwendung einer passenden Diät und im Aderlassen, dann in allgezmeinen und örtlichen depercussicis, die aber von ganz gelinder Art sind, und endlich in schmerzstillenden und besänstigenden Mitteln, zu welchen er besonders das Rosensl und das Bilsenkraut rechnet. — Auch Peter de la Cerlata, oder Argelata, war ein sehr erfahrzner und gelehrter Wundarzt dieses Jahrhunderts.

# S. 134.

In dem 15ten Jahrhundert waren, trotz des vers mehrten Geschmacks an dem Studium der Griechen, und der Ersindung der Buchdruckerkunst, die Fortschritte unserer Runst nur unbedeutend. Was das regere Les ben unter den Aersten in diesem Jahrhundert vorzügs lich beförderte, waren einige zum Vorschein gekommene neue Krankheiten, mit denen man nach den bisherigen

Anglici praxis medica, rosa anglica dicta, ed. Phil. Schoepff. Aug. Vindelic. 1595. 4. 3) Varignanae ad omnium partium morbos remediorum praesidia et ratio utendi eis, pro circumstantiarum varietate. Basil. 1531. 8. 4) Consilia. Paduae. 1492. Fol. — de dosibus et proport. medicam. Venet. 1562. Fol. — Quaestiones subtilissimae in art. parvam Galeni. Venet. 1526. Fol.

Grunbfagen burchaus nicht fertig werden fonnte; und forgfältiges Nachdenken erregte bald 3meifel gegen bie bisher fur untruglich gehaltenen Autoritaten eines Des fue. Avicenna und anderer. Unfahig an ihre Stelle etwas Befferes aus fich felbft ju fegen, tehrte man ju bem von den bisherigen Commentatoren entsetlich vers ftummelten Sippokrates und Galen zuruck, und fuchte ihre Bekanntschaft in der Ursprache. Man übersette die alten Griechen aus den Originalen, commentirte fie, und gab gange Sammlungen fo überfetter und commentirter alter Schriftsteller heraus. Die alteste biefer Cammlungen ift die fogenannte Articella, die ein Bes netianischer Urgt Gregor Bolpi drucken ließ. Außer ihm haben fich um die Wiederherstellung der Sippofratifchen Medicin Verdienfte erworben Ge. Valla aus Piacenta, Micolaus Leonicenus und Thomas Ele nacer aus Canterburn, Leibargt Beinrichs bes Achten und der Pringeffinn Maria. Diefem Benfpiele folgten mehrere Mergte des fechzehnten Jahrhunderts. Mube ber scholastischen Spitfundigkeiten und der Geschmacklo. figteit ber Araber, fehrten fie ju ben Griechifchen Dus ftern guruck, wodurch der Gefchmack veredelt, die Rris tif belebt, und zugleich ein grundliches Sprachstubium beforbert ward. Bon den vielen Rachfolgern die obige Manner gehabt haben, fuhre ich nur Joh. Winter von Undernach, Cornarus ben Wiederhersteller ber Griechischen Medicin unter ben Deutschen, Leonb. Fuch &, Soh. de Gorris (Gorraus), Berfaffer der berühms ten medicinischen Definitionen in alphabetischer Orde nung, Jac. Soullier (Sallerius), Ludw. Dures tus und Anutius Foesius an.

### S. 135.

In Spanien hatte die Arabische Medicin zu fest Burgel gefaßt, als daß man fie fo leicht mit den Gries chischen Driginalen hatte vertauschen follen. Aber in Frankreich fand sie und die scholastische Philosophie an Peter de la Rame'e (Ramus) Professor zu Paris einen furchtbaren Gegner. Er führte eine rationelle Mes thode des Vortrags ein, und bediente fich, zur beffern llebersicht, der Tabellen. Diese Methode wendete nun Fernelius speciell auf die Medicin an 1). Fernes lius verdient nicht mit Unrecht den Namen eines Reformatore der Medicin. Gein Geift fonnte die Reffeln ber Autoritat nicht ertragen, unter die nur schwache Geis ster sich willig schmiegen. Er verwarf ohne Rucksicht bas Schlechte, wo er es fand, und nahm bas Gute an, wer es auch gefagt haben mochte. Seine physiologis schen Ibeen find swar größtentheils Galenisch; aber manche Behauptung Galens widerlegte er fehr bundig. In der Pathologie beachtet er vorzüglich dren Momente, bie Gafte, die festen Theile, und die Functionen. In den Gaften liegt die entfernte Urfache, in den festen Theilen die Rrankheit felbst, und in den Functionen find bie Symptome gegrundet 2). Wir finden ben ihm eine Menge treffender Bemerkungen, die einen tiefen Blick in bas Wefen bes menschlichen Organismus verrathen, das um so mehr Bewunderung verdient, wenn man auf die Zeit Rackficht nimmt, in welcher Fernelius geschrieben hat. Dicht in dem verdorbenen Rrantheits=

<sup>1)</sup> Universa medicina, Fr. ad Moen. 1578. Fot. 2) Pathologia. lib. I. c. 3.

stoff, sagt er, mussen die materiellen Ursachen der Krantsbeiten, sondern im Korper selbst gesucht werden. —

S. 136.

Seine Ibeen über die Entzundung enthalten gwar nichts Eigenthumliches; aber sie sind außerst flar und lichtvoll vorgetragen. - Die Entzundung ift eine mis dernaturliche heiße Geschwulft, die sich durch Rothe, Aufgetriebenheit des Theile, Spannung, Sige, eine pulfirende Bewegung und Schmerz charafterifirt. Die enthaltende Urfache ist das Blut, das nicht allein in der haut, fondern auch in den darunter befindlichen Muskeln angehäuft, und aus den Abern dort jusammengefloffen ift. Denn wenn die größern Arterien und Benen von einer unmäßigen Menge Blut ausgebehnt werden, fo brangt fich diefes hinuber in die fleinern Gefage und aus dies fen in die fleinsten. AGeder die Mündungen noch die Saute der Gefage vermogen dann bas Blut guruckzuhalten, es geht in die leeren Zwischenraume über, behnt die hier befindlichen Gefäße, Nerven und Saute gewalts fam aus, theilt ihnen große Sige mit, und macht fie schmerkhaft. Das hier außerhalb der Gefage angesammelte Blut muß nothwendig in Faulniß übergehn und fich entgunden. Wird diefer Buffand von reinem Blut erzeugt, fo entsteht echte Entgundung (phlegmone exquisita). Ift das Blut, welches die Entzunbung erzeugt hat, nicht rein, fonbern mit andern Gaften vermischt, fo entstehen die verschiedenen Species ber Entjundung, welche schon Galen aufgestellt hat, die rothlaufartige, odematofe und scirrhose 1).

Der

<sup>1)</sup> Pathol. lib. VII. c. 2, p. 209.

Der Rothlauf ift von zwenfacher Art. Die eine, melche Celfus ben einfachen Rothlauf nennt, charaftes rifirt fich durch Rothe und Site, ift aber ohne Exulces ration. Die andere Urt, von Celfus das heilige Reuer genannt, ift ber mit Eiterung verbundene Rothlauf. Bon diefem giebt es wieder zwen Arten. ber einen eitert bloß die haut oberflächlich, und es bils: bet fich ein flegenartiger Schorf barüber. Ben ber ans bern bringt bie Eiterung tiefer in bie Sautgebilbe ein, und aus ben zerplatten Blafen fließt eine eiterartige Gauche. Der einfache Rothlauf entspringt aus heißem bunnem Blute, bas gallichter Natur ift, bie elterartige aus einem mit überfichfiger und heißer Galle vermische ten Blut. Dieses Blut, welches aus den fleinen Ges fågen bahin getrieben wird, fockt nicht in ben mustus lofen Theilen, fondern bringt vermoge feiner bunnen Beschaffenheit nach der Saut vor, verflüchtigt sich jum Theil, und der dicfere Theil bleibt bier guruck. Der bier beschriebene Rothlauf heißt ber reine Rothlauf (erysipelas exquisitum). Der entzundungsartige ift fcon mit großerer Geschwulft verbunden. Weniger heiß und von geringerem Umfange ift der Sdematofe 1). -

S. 137.

Wie man in den Werken des Fernelius überhaupt sehr helle und treffende Ideen findet, so zeichnet er sich auch als rationeller Arzt durch seine Bemerkungen über die nächste Ursache der Krankheit aus, worin er vom Galen sehr bedeutend abweicht, und die Verwirzung rügt, die sich ben der Bestimmung der nächsten

<sup>1)</sup> Pathol. L. VII. c. 4. p. 241.

I. Th.

Urfache im Apicenna findet. "Wenn burch einen heftis gen Schmerz, fagt er, Entzundung entsteht, so ift nicht, wie Avicenna behauptet, ber Schmerz die eigentliche Urfache der Entzundung, fondern die einstromenden Keuchtigkeiten. Dieses Ginstromen verurfacht eine Uns haufung derfelben, diefe, Berftopfung, wodurch gehinders te Ausbunffung, Vernichtung der naturlichen Barme und Kaulniß der Gafte entsteht, und hieraus geht Entzundung als das nachste und unmittelbarfte Product hervor. Der Schmerz ist also die entferntere Ursache, die nachste aber ift die Kaulnig" 1). Ronnen wir nun gleich mit diefer Bestimmung der nachsten Urfache der Entzundung nicht übereinstimmen, fo ift boch nicht zu verkennen, daß er einen weit richtigern Begriff von der nachsten Urs sache der Krankheit überhaupt hat, als seine Vorgans ger, und daß er die entferntern urfachlichen Momente febr gut von bem unterscheibet, mit beffen Gefettfenn auch die Rrankheit gegeben ift. — Was feine Ideen über die Behandlung der Entzundung betrifft, fo laffe ich fie unberührt, da fie nichts Eigenthumliches enthals ten. Sie zeichnen fich aber, wie fast alles, mas er uns fagt, burch Klarheit der Darftellung und durch eine große Bestimmtheit der Begriffe aus. -

#### J. 138.

Richt minder flar und wohlgeordnet find die Ideen bes Felix Plater über unsern Gegenstand. Sie besfinden sich in seiner Praxis medica, welches Compendium sich von allen bis dahin bekannten dadurch vors

<sup>1)</sup> Pathol, lib. II. c. 1. p. 146.

theilhaft unterscheibet, daß es den ersten Bersuch ents balt, die Krankheiten zu flassisciren.

S. 139.

Er nimmt zwen hauptgattungen an, Erysipelas und Phlegmone. Die Phlogosis ist eine bloße Mos diffication bender Zustande. Das Erysipelas charafteris firt fich burch Rothe und Schmerz, ohne eine deutlich mabrnehmbare Geschwulft. Die Rothe verschwindet, wenn man den Finger barauf legt, und fehrt benm Nachlag bes Drucks wieder zuruck. - Ift ein brennendes Gefühl damit verbunden, fo heißt fie Phlogosis; andere nennen sie Ignis sacer, und Avicenna, Spina, wegen ber bamit verbundenen fechenden Ems pfindung. - Es giebt verschiedene Species des Roths laufs. Zuweilen gefellt fich eine Unschwellung bingu. bie aber zu feiner mahren Geschwulft wird (erysipelas phlegmonodes), es finden fich fleine ober großere Blase chen darauf ein, die im Anfange blaulich oder schmarze lich find, und eine ben Theil exulcerirende gauchige Feuchs tigfeit von fich geben (erysipelas exulceratum). andere Urt des Ernsipelas fundigt sich durch geringere Site und Rothe an, aber mit größerer Unschwellung und Austreibung (erysipelas oedematodes). Es finden fich hier auch zuweilen weißliche Blaschen ein, aus benen fich eine ferofe ober gauchige Feuchtigfeit ergieft; und wenn auch ber Rothlauf verschwunden ift, so bleibt oft noch lange eine obematofe Geschwulft juruck, Die faum je ganglich zu entfernen ift.

S. 140.

Die Phlegmone gehört zur Klasse der Geschwüleste. Sie hat vier verschiedene Ausgänge: Zertheilung,

Eiterung, Scirrhus und Brand. Auch bie Phlegmone hat verschiedene Species. Phlegmone erysipelatodes beißt fie, wenn fie, ihrer gangen Gestalt nach, einen mit etwas Geschwulst verbundenen Rothlauf darstellt; phlegmone oedematodes wenn bie Geschwulft, sich mehr ausdehnt, aber weniger heiß, roth und brennend ift 1). Er geht nun weitlaufig die Urfachen biefer Buftanbe durch. Die Grundursache ist die Ansammlung bon Blut, wenn ungleich mehr davon in einen Theil hineins ftromt, als ju feiner Ernahrung nothwendig ift. Dringt es in die feinsten Sautgefafe, die im naturlichen Bus stande gar fein Blut enthalten, und verbreitet fich in ihnen, fo entsteht Rothlauf. Bon der verschiedenen Bes Schaffenheit des Bluts bangt auch seine Verschiedenheit ab. Ift es bunn und heiß, bann ift ber einfache Roths lauf vorhanden; ift es dicker, ber entzündliche; ift es ferofer Natur, ber obematofe. Wird Blut mit Galle vermischt nach einem Theile hingeführt, bann nimmt ber Rothlauf eine gelbe Farbe an, ift mehr brennend, burchfrift die Oberhaut, und wenn die Rothe verschwuns den ift, bleibt die Saut noch gelb. Wenn aber das in Saut und Fleisch einfliegende Blut fockt, und fich in ihnen ansammelt, so entsteht Phlegmone. Bertheilt fich bas Blut, so verschwindet auch die Geschwulft. Geht es aber in Eiter über, fo entsteht ein Absceg, aus dem ber Eiter in um fo großerer Menge fich ergießt, je mehr nicht bloß das einstromende Blut, sondern auch

Thomae Plateri. Basil. 1614. 4. — Tom. III. c. 17. p. 652—654. —

bie Substanz selbst in Siterung übergeht. Gesellen sich ben zunehmender Entzündung noch schlechte Safte hinzu, so entsteht Verderbniß, ein boses Geschwür, aus welchem eine wässerige Feuchtigkeit ausschwist, welches wegen Verderbniß der nervosen Theile leicht eine Steifsheit des Gelenks zur Folge hat. Erfolgt ben zunehmensder Entzündung in einzelnen Stellen keine gehörige Sieterung, sondern geht der Theil in Verderbniß über, so entsteht Gangrän; erlischt zugleich alle natürliche Wärme, Sphacelus. — Er läßt nicht, wie seine Vorzgänger, den Schmerz dadurch die Entzündung bewirken, daß er das Blut anzieht, sondern durch Anstrengung der Naturkräfte: indem diese die Ursache des Schmerzes zu entsernen streben, treiben sie zugleich Blut nach der schmerzenden Stelle hin 1).

### S. 141.

Wenn der sieberlose Rothlauf von einer äußern Ursache entstanden ist, dann hat man ben der Behandslung bloß den Rothlauf allein zu berücksichtigen. Folgt er aber auf ein entzündliches Fieber, so muß zuerst das Fieber behandelt werden. In Rücksicht der Behandlung des Rothlauss ist es nicht nöthig, ihn mit kühlenden Mitteln zu behandeln, wenn er im Entstehen ist, und nicht durch heftige Hige beschwerlich wird. Man suche die baldige Zertheilung dadurch zu bewirken, daß man ihn gegen Kälte sichert, und bediene sich ganz gelinde ausschender Mittel. Ist aber echter Rothlauf vorhans den, oder ist er entzündlicher Natur (erysipelas phlegmonodes), wird er durch seine Hige sehr beschwers

<sup>1)</sup> Prax. med. T. III. p. 661.

lich, und droht er überdieß durch hervorbrechende Pussteln in Siterung überzugehn, dann muß man gleich vom Anfange an das einfließende Blut zurücktreiben, die Sitze mäßigen, den Schmerz stillen, und hierauf allmählich zu folchen Mitteln schreiten, welche den Krankheitsstoff entsfernen und verarbeiten.

#### S. 142.

Von den echten Entzündungen find diejenigen schlims mer, welche beträchtlichen Umfang haben, schmerzen, edle Theile einnehmen, oder ihnen nahe liegen. Das vorzüglichste Mittel bleibt hier das Blutlassen, wenn Plethora vorhanden ist, das heftige Einströmen des Bluts eine große Entzündung befürchten läßt, und wenn sich Sieber damit verbindet. Sind schlechte Säste im Körper vorhanden, so dienen abführende Mittel, deren Anzeigen genau bestimmt werden. — Geben diese Ideen Platers gleich keine neuen Ansichten unsers Gegenstanzdes, so bewährt sich doch überall der Denker, der seinen Gegenstand klar gedacht hat, und nicht ängstlich seinen Vorgängern nachschreibt. Besonders sind die Indicaztionen rationell entworfen, und das specielle Versahren ihnen gemäß gut durchgesührt. —

#### S. 143.

Während ein Theil der Aerste ausschließend den Griechen huldigte, suchte der andere den Grund der Absweichungen der Arabischen Aerste von den Griechischen auf, und bemühte sich, bende zu vereinigen. Versuche der letztern Art machten Symphorian Champier, Nic. Rorarius, Franz Valesius, Jo. Bapt. Splvaticus und Mich. Serveto. Valesius war

ber erste, welcher der bisher noch unbestrittenen Beschauptung, daß die Eiterung ein Product der Fäulniß sey, widersprach, und sie für eine Wirkung der Coction erklärte 1). Auch des Sylvaticus Werke enthalten in Beziehung auf unsern Gegenstand manche gute Bemerstung. So verwirft er die Meinung des Galen und Hippokrates von der anziehenden Eigenschaft des Schmerzzes, und beruft sich auf die Ersahrung, nach welcher oft ben den hestigsten Schmerzen nicht der geringste 3uzssuß der Säste Statt sindet. Wo der Schmerz Consgestionen erregt, da geschehe es nur vermittelst der Hise 2).

#### S. 144.

Während dieses Rampses der wiederaussebenden Versnunft mit eingewurzelten Vorurtheilen entspann sich ein anderer Streit, der mit unserm Gegenstande schon in einer engern Verbindung sieht, nämlich der Streit über den Ort des Aberlasses in der Pleuressie. Hippotrates hatte den an dieser Krankheit Leidens den die Aber an der leidenden Seite geöffnet. Ihm waren die übrigen Griechen gefolgt. Die Araber lehrsten das Segentheil, und ließen den Kranken der Revulssion und Derivation wegen, an der entgegengesetzen Seite zur Ader. Diese Vorschrift der Araber wurde ungefähr 800 Jahre (von 712—1514.) befolgt. Der Grund dieses Versahrens lag, wie ich schon bemerkt habe, darin, daß man immer nur auf Revulsion und Derivation bedacht war, und daß man besorgte, dadurch

<sup>1)</sup> Controvers. med. et philos. Fref. 1582. fol. — lib. V. c. 4. p. 206. 2) Controvers. med. Fref. 1601. fol. 22. p. III.

mehr Gafte nach bem leibenben Theile hingulocken. Befonders hutete man fich bavor in bem erften Beits raume ber Rrankheit, wo bie Gafte noch in bas ents gundete Organ eindringen. Ben folchen Entzundungen, bie ihren Grund in einem entfernten Theile haben, und burch Metastase entstanden find, glaubte man burch bas Deffnen der Ader an entfernten Theilen fie wieder gu bem Orte hinzuleiten, von welchen die Metastase entstans ben war. Satte die Entgundung ichon eine Zeit ges wahrt, fo schlug man wohl die Aber an der leidenden Seite, aber immer mit Furcht vor ber Congestion, bie baraus entstehen mochte. Auch von biefer Ginschrans fung wich man bald ab, und ließ fast in feiner Rrants heit mehr aus nahen Theilen Blut weg. Peter Brifs fot widerfeste fich zuerft diefem Berfahren, und fuchte bas Irrige deffelben barguthun. Eine in Paris epides misch herrschende Pleurefie beforberte die Ueberzeugung von dem Rugen des Aberlasses nach der Altgriechischen Theorie, und zwen ber altesten Merzte und Mitglieber ber Parifer Facultat, Villemore und Selin traten auf Briffots Seite. Dag es ihnen nicht an Gegnern gefehlt haben wird, lagt fich leicht benfen. Befonders fand Briffot einen heftigen Wiberfacher an Dionnflus, dem Portugiesischen Leibargte, in deffen Nahe er (1518) epidemisch herrschende Bruftentzundungen mit vielem Glude nach feiner Methode behandelte. Ich führe dies fen Gegner hauptfachlich barum an, weil er gu ber intereffanten Schrift Briffots Beranlaffung gab, in welcher er die Einwurfe feiner Gegner ju widerlegen fuchte 1).

<sup>1)</sup> Disceptatio de vena secanda in pleuritide. Basil. 1529. 8.

Die speciellen Gründe, die Brissot zur Rechtsertigung seines Versahrens in dieser Schrift vorträgt, werde ich im zwenten Theile dieses Werks Gelegenheit haben, näher anzugeben. Hier nur noch einige historische Nachrichten über die fernern Schicksale der von Brissot ins Leben zurück gerusenen Altgriechischen Methode des Aberlasses. —

#### S. 145.

Das heer von Gegnern, das sich nach Brissots Tode gegen ihn erhob, ward durch das zu Gunsten Brissots erfolgte Gutachten der Universität zu Salasmanca so erbittert, daß sie sich an Ralser Karl V. wandsten und ihn um eine Entscheidung des Streits ersuchsten. Da aber der herzog von Savoyen Carl III. gesrade zu dieser Zeit an der Pleuresie gestorben war, nachsdem man ihm auf Arabische Art zur Aber gelassen hatzte, so bekam Brissots Lehre noch mehr Anhänger als zuvor 1). — Zu den vorzüglichsten Widersachern Brissots gehören Donat. Ant. von Altomare und J. Arzgentier. Die weitläusigste Apologie des Arabischen Aberlasses schrieb Horaz. Augenius 2). Auch Thom. Erastus, der berühmte Gegner des Paracelsus 3) und Victor Trincavella Arzt zu Benedig, vertheis

<sup>1)</sup> Moreau de missione sanguinis in pleuritide p. 102. Par. 1630. 8. — Bayle Dictionnaire Vol. I. p. 669. Artic Brissot. — Niceron Nachrichten von berühmten Gelehrten. Th. XII. S. 281. — Thadd Dunus Nov. constit. art. revellendi lib. II. c. 4. Tigur 1557. 8. 2) de rat. curandi per sang. miss. Frof. 1598. Fol. 3) Disp. et epist. med., disp. x. f. 12. a. Tigur. 1595. 4.

bigten die Arabischen Aberlässe 1). — Einer der ersten und berühmtesten Vertheidiger Brissots war Matth. Eurtius, Professor zu Padua und Bologna 2). Auch gesellte sich Leonh. Kuchs zu seinen Vertheidigern, ferner Hier. Cardanus, Fr Cassoni und andere minder Bedeutende,

#### S. 146.

Durch Befalius erhielt bleser Streit eine ganz andere Wendung. Er zeigte, daß die ungepaarte Vene, die aus den Rückenmuskeln und dem Rippensell entssteht, sich nur in die rechte Hohlvene endigt. Leide also das Rippensell, so könne man das Blut auf dem nächsten Wege ausleeren, wenn man in jedem Falle die Uchselvene des rechten Urms schlage, weil diese nicht weit von der ungepaarten aus der Hohlader entspringe. Auch hatte die Entdeckung des Amatus Lusitanus einen sehr wichtigen Einstuß auf diesen Streit. Er ents deckte nämlich die Klappe, die sich ben der ungepaarten Vene besindet 3). Endlich siegte die Brissotsche Lehre vollkommen durch den Bentritt eines Jo. Bapt. Monstanus 4), Christoph a Vega 3), Botalli 6),

<sup>1)</sup> de Venzesect. Basil. 1587. Fol. 2) de venzesect. tum in aliis affectibus, tum vel maxime in pleuritide. Lugd. 1532. fol. 3) Curat. medic. Cent. I. cur. 52. p. 84. Basil. 1556. fol. 4) Exposit. in IX. libr. Almanzor. f. 341. a. Venet.1554. 8. 5) de art. med. lib. III. c. 5. p. 570. Lugd. 1564. fol. 6) de cur. per sang. miss. c. 6. p. 166. c. 21. p. 235. c. 30. p. 284. Opp. ed. Hoorne. Lugd. Batav. 1660. 8.

koreng Joubert 1), Ambr. Paré 2), Hier. Mers eurialis 3), Valesius 4) und Alex. Massaria 5).

S. 147.

Ermagen wir ben Ginflug, ben biefer Streit fur die Fortschritte ber Runft überhaupt, und unsern Ges genstand ins befondere gehabt hat, so ergiebt fich fols gendes Refultat. - Fur die practische Medicin ging aus ber eifrigen Bearbeitung und Wiederherstellung der Sippofratischen Medicin unfehlbar das Gute hervor, daß die Runft zu beobachten mehr geweckt ward, wels ches manche wichtige Ausbeute zur Folge hatte. Die Autorität der Araber ward gestürzt, der Wahn ihrer Unfehlbarfeit in feiner Richtigkeit aufgedeckt, und an bie Stelle des blinden Glaubens, trat eignes Studium und treue Beobachtung der Natur. Die Theorie der Entzundung aber hat wenig daben gewonnen. Als les dreht fich felbft, ben Briffot, um die Vorstellung der Congestion als des Wesens der Entzundung. Die Gites rung blieb eine Wirkung der Faulnig, und auch in Rucks ficht der Behandlung blieb es benm Alten. Statt aller andern mogen die Ideen des ju feiner Zeit berühmten Umbr. Pare uber die Entzundung gur Bestätigung bes fo eben Gefagten bienen. - "Die echte Entzundung," fagt er, "ift diejenige, welche von der Unbaufung uns

<sup>1)</sup> Paradox. med. lib. 1. 10. p. 272. Lugd. 1566. 8. 2) Oeuvr. d'Ambr. Paré liv. 10. ch. 14. p. 230. 3) Consult. et resp. med. Tom. III. cons. 11. p. 116. Venet. 1620. fol. 4) Controv. lib. VII. c. 4. p. 306. 5) de abusu medicam. vesicant. et theriac. in febr. pest. disp. II. lib. II. f. 310. a Patav. 1591. 4.

verdorbenen Bluts entsteht; die unechte hat verschiedene Ramen, nach ber Natur ber Feuchtigfeit, die fich in ber Geschwulft mit bem Blute vermischt bat. In bem letten Falle alfo ift die Qualitat bes Bluts verandert, b. b. es ift ihm irgend ein frembartiger Stoff benges mischt, als Schleim, gelbe Galle ober schwarzgallichte Safte, woraus die obematofe, ernfipelatofe und fcirrhofe Entzündung entsteht. Auch fann die Qualitat des Bluts burch Ausartung feiner eignen Subfang, ober burch Berbichtung verberbt werden, woraus mancherlen eis genthumliche franthafte Buftande mit befonderen Namen entstehen. Er bemerkt aber baben, bag, mas die mahs ren Entzündungen zum Grunde liegende einfache Das terie betrifft, feine Geschwulft ober Geschwar eriftiren tonne, beffen Stoff von gang einfacher Ratur ift. Spricht man von echter, vollblutiger Entzündung, fo versteht man barunter eine folche, in welcher bas Blut bas vorberrschende ist." Die Galenische Definition ber Ents gundung ift auch die feinige, namlich eine widernaturs liche von unverdorbenem Blut erzeugte Geschwulft, in welche bas Blut mit großer heftigkeit und vermehrter Menge hineinstromt. Die Wirkung hiervon ift, daß die größern Benen und Arterien des franken Theils ganglich bamit angefüllt werben, und baf bas Blut von ba bis in die fleinsten Saargefage bringt. Indem biefe heftig ausgebehnt werden, schwist es burch die Poren und Mundungen wie Thau, fullt die gunachftliegenden 3mis Schenraume aus, und indem es immer weiter bringt, ers füllt es auch alle angrenzenden Theile, vorzüglich bie mustulofen, welches offenbar eine widernaturliche Ges schwulft, mit Spannung und Widerstand verbunden, zur

Folge haben muß. Auch Schmerz muß entstehen, theils wegen der heftigen Spannung, theils wegen der wider, natürlichen Hiße. Die pulstrende Bewegung bemerkt man vorzüglich, wenn sich Eiter bildet.

S. 148.

Er geht nun gur Betrachtung ber Urfachen iber. Sie find entweder urfprungliche, ober vorherges benbe, ober gleichzeitig bamit verbundene. Bu ben erstern gehoren alle außere mechanische Einwirkuns gen, die Wirfung der Connenhite, eine ju reichliche Diat, ben welcher viel Blut erzeugt wird. Vorhergebende Urfachen find bas Ginftromen einer großern Menge Bluts in die Benen, und die lettern Urfachen bilbet bas Anhäufen und Stocken bes Bluts in irgend einem Theis le. - Die Ausgange ber Entzundung find: Bertheilung, Elterung, Scirrhus und Gangran. — Ben ber Cur ber Entzündung hat der Argt folgende vier Momente gu bes rucksichtigen: 1) die Diat. Sie muß antiphlogistisch fenn. — 2) Berminderung der einstromenden Rluffigfeis ten durch Sebung ihrer Urfache, der Vollblutigfeit und ber schlechten Beschaffenheit ber Gafte. Die Mittel biers zu find: Reinigung bes Korpers und Aberlaffe, wenn Alter und Rrafte es gestatten. Ift der leibende Theil schwach, so starte man ihn durch Mittel, welche bie schlaffen Gefäße zusammenziehen, und suche burch Schropfs fopfe, Frictionen und abnliche Mittel den Trieb der Safte nach dem entgegengefetten Ort binguleiten. 3) Enfernung ber gleichzeitig mit ber Entzundung verbuns benen Ursachen. Diesen Zweck fann man nur durch gehörige Berudfichtigung ber verschiedenen Stadien ber Entzundung erreichen, deren er mit den Griechen

Dier annimmt. Im erften Stadium find gurucktreibende Mittel angezeigt. Im zwepten muß man ichon auf Die im entzündeten Theil angehäuften und dort fockens ben Fluffigfeiten mit Ruckficht nehmen, und baber auf-Idfende Mittel mit ben gurucktreibenden verbinden, fo daß jeboch diese pravaliren. Im dritten werden bende, Die gurucktreibenden und auflofenden, in gleichem Maafe angewendet. Das vierte Stadium erfordert Mittel. welche gegen die die Entzundung begleitenden Symptome gerichtet find, besonders gegen den Schmerg. - Befinben fich fo viele Gafte in bem leibenben Theile, baß ihre Zertheilung unmöglich ift, dann muß man durch zweckmäßige Mittel den Uebergang in Siterung ju befordern suchen. Laffen mehrere der angeführten Bufalle nach, und hebt fich die Geschwulft in eine Spike, fo daß man mit bem aufgelegten Finger das Schwappen ber innern Keuchtigkeit deutlich fuhlt, bann fann man fich von der vollendeten Eiterung überzeugt halten. Sier muß nun die Geschwulft schnell geoffnet werden, bamit die Materie durch ihren langern Aufenthalt nicht die benachbarten Theile angreife und fistulofe Gefchmure ers erzeuge 1).

Dieselben Ideen, und fast dieselbe Art der Darstels lung finden wir ben Mercurialis, Vesalius und den ans dern bessern Aersten jener Zeit, die sich um die Wiesderherstellung der Griechischen Medicin verdient gemacht haben. —

<sup>1)</sup> Ambr. Paraei Chirurgia Fref. a. M. 1594. Fol. lib.: VI. c. 7. 8. 9. 10. p. 197-201.

#### J. 149.

So groß der Nugen war, der aus dem Studium der Griechen und ihrer Nachahmung für die Runst entssprang, so entstand aus der zu sclavischen Anhänglichkeit doch mancher Nachtheil für die Beförderung derselben. Der Glaube an die Untrüglichkeit des Hippokrates hinsderte das frene Streben des Geistes; der zu große Werth, den man in Auszeichnung seltener und auffallender Fälle setze, hatte Vernachlässigung manches Wichtigern zur Folge, und die Anhänglichkeit an den vier Elementarz qualitäten erzeugte ben dem Entwurse der Euranzeigen eine große Einseitigkeit.

# Behnter Abschnitt.

## Paracelfus.

S. 150.

Wenn wir behaupten, daß der Keim zur Reformation des Paracelsus schon lange vor ihm in den Gemüthern schlummerte, daß sie lange vorbereitet war, und nur ein kühner und frästiger Mann seine starke Hand an das vorhandene morsche Sebäude legen durste, um es niederzureißen, und ein neues an seine Stelle zu setzen: so wollen wir damit keineswegs die Verdienste des Pasracelsus herabsetzen. Nie beginnt eine neue Epoche der Wissenschaft und Kunst plößlich, ohne lange Vorbereis

tung. Durch bas neubelebte Studium ber Griechen war schon ein großer Schritt gethan. Befonders trug Joh. Argentier viel zur Erschütterung bes Galenischen Sys ftems ben, indem er daffelbe in feinen theoretifden Grund, fågen angriff. Intereffant, felbft fur die neuefte Zeit, ift feine Behauptung, daß die verschiebenen Seelenkrafte fich nicht an einzelne Stellen bes Gehirns binden, und bag man alfo nicht fagen tonne, bas Gedachtniß habe in biefem ober jenem Theile bes Gehirns feinen Gig 1). Galens Definition ber Rrantheit verwirft er 2), und widerlegt feine Ibeen von ben Elementarqualitaten als Ursache der Krankheit 3). Un Lor. Joubert 4) und Wilh. Rondelet, fanden Galens Ideen wichtige Gege ner. Die Behauptung Jouberts, daß feine Kaulnif im lebenben menschlichen Korper möglich fen 5), machte großes Auffehn, und giebt zugleich einen Beweis von bem bellen Blick diefes Mannes.

S. 151.

Wenn schon diese dreiste Widersetzung gegen ben Gögen des Zeitalters, viel zur Vorbereitung des Parascelsischen Systems beytrug, so wirkte dazu noch mehr, der in diesem Jahrhundert fast allgemein verbreitete Hang zur Schwärmeren, die Ausbreitung der Alchymie, der Aftrologie und des Systems-der jüdischen Kabbala, welches ben den Aerzten des sechzehnten Jahrhunderts

vie=

<sup>1)</sup> Argentarii Opp. Venet. 1592. Fol. — Comment. II. Vol. II. p. 185. 2) de morb. gener. Voll. II. p. 2. 3) ib. p. 59. 4) Paradoxa. Lugd. 1566. 8. 5) Dec. II. par. 2. p. 231.

vielen Benfall fand. Die vorzüglichsten Anhänger dies fer schwärmerischen Secte waren: Joh. Reuchlin, Franz Pico von Mirandola, Franz Siorgio oder Dardi, Joh. Trithemius und Henr. Corn. Agrippa von Nettesheim. Erwägt man diesen Geist des Zeitalters, in welchem Paracelsus gelebt, und bringt man dazu noch seine Lage mit seiner ganzen Ins dividualität in Anschlag, so ist es nicht schwer, diesen Mann zu begreisen.

#### §. 152.

Ein tiefes und fraftiges Gemuth bewährt fich in allen feinen Schriften. Er war hochst unzufrieden mit ber Lage ber Philosophie und Medicin seiner Zeit. Die Philosophie bestand in dem geistlofen Rachbeten Aristotes lischer Definitionen, die Medicin in dem Commentiren Galenischer und Sippofratischer Lehrsate. Er wollte die erstere aus der seichten Sphare, in ber fie befangen war, ju ihrer eigenthumlichen Burbe, die Medicin gur Wiffenschaftlichkeit, und die Merzte gur mahren Runftans ficht erheben. In seinen Schriften ift baher überall ein Streben nach einem hohern Standpunkt, fichtbar, menn ihm gleich die Erreichung deffelben nicht gang gelungen ift. Er ging von bem Grundfat aus: ber Buchftab tobtet, der Geist macht lebendig. Er hafte daher alle Gelehrsamfeit, die ein bloß erlerntes Wiffen ift. Der Geist allein, fagt er, hat die Wahrheit in fich; man muß daher feiner Autoritat blindlings folgen. Das Bochste, wonach der Urgt streben muß, ift die Runft. Rachst ihr folgt die Liebe als eine nothwendige Eigenschaft. So wie wir die Runft von der Liebe Gottes empfangen, fo muffen wir fie aus Liebe gegen Durftige

gebrauchen, und fie fo behandeln wie und felbft. Auch von hoffnung muß der Argt burchdrungen fenn, b. h. er muß feiner Runft vertrauen, und hoffnung haben, daß fie nicht fehlen werbe. Die Runft macht ben Urgt, nicht der Rame, noch die Schule (Borrede jum Spis talbuch). Der Argt muß cum scientia, nicht experimentaliter, handeln. Geht ein jeglich Werk an, bas von ber hand gemacht wird, g. B. ein Bild. Einer macht experimentaliter, so mag ein Engel ein Teufel werden; ber andere cum scientia, so wird es, was es werden foll (Borrebe jum britten Buch ber großen Wundarznen). Die Bafis der Medicin ift die Philosos phie. Diese besteht in der Unschauung des Universums, und der Urgt muß daber den Parallelismus benber auffaffen, er muß im Menschen finden, was im Universum ift. Diese Ibeen finden fich gang beutlich ausgesprochen in des Paracelfus Vorrede jum Paragranum, und in biefem felbft; aber auch nicht felten widerfpricht er ih. nen geradezu. - Wie erhaben bemabrt fich Paracelfus, wenn wir ihn mit feinen Zeitgenoffen, bie fo gang in der Berftandesfphare befangen waren, vergleichen. Die Derbheit und Leidenschaftlichkeit, mit welcher er feine Gegner behandelt, lagt fich jum Theil burch ben Feuereifer entschuldigen, von welchem fein Gemuth für bie Idee ber Wahrheit entbrannt war, theils durch die Berfolgungen der Aerste, die den leidenschaftlichen Mann aufs bochfte reigten.

S. 153.

Seine vorzüglichsten physiologischen und pathologisschen Grundsätze waren folgende. Der Mensch besteht aus Mercurius, Salz und Sulphur. Der Mercurius

ist der Grund der Flüssigkeit und des Verrauchens, das astralische Salz der Grund der Consistenz des Körspers, und der siderische Schwesel der Grund des Wachsthums der Körper und des Verbrennens. Offenbar liegt hier eine höhere Uhndung zum Grunde, die Parascelsus durch die Sprache auszudrucken, unsähig war. Der Mercur ist ihm der slüchtige Seist der Natur, aus dessen Verbindung mit dem stäten Beharrlichen (sal) der Mensch hervorgeht; das sichtbare Band dieser beys den Elemente ist der Sulphur.

Fünferley Ursachen der Krankheit glebt es: 1) das ens astrorum, das Vermögen der Gestirne, die Misschung der Luft zu verändern. 2) ens Veneni, kommt aus den Nahrungsmitteln, wenn der Archaeus, der im Wagen wie ein Alchymist, das Gist von dem Nahrungssstoff in den Speisen scheidet, siech ist. 3) ens naturale. 4) ens spirituale. 5) ens dei. Unter diese Klasse kommen alle die unmittelbaren Wirkungen der göttlichen Prädestination vor.

#### S. 154.

Als heftiger Gegner der Galenischen Theorie, suchte er dieselbe durch Verwerfung seiner Hauptstützen, der Elementarqualitäten, zu erschüttern. Ein Hauptmoment, wodurch seine Theorie von der Galenischen sich untersscheidet, ist die Anwendung der Chemie auf die Erklästung verschiedener Krankheitszustände. In den drep entibus, Salz, Schwefel und Quecksilber, liegen die Ursansänge aller Krankheiten, und die meisten Krankheiten lassen sieh aus dem Abbrennen des Schwefels, aus dem Ausbrausen der Salze und aus der Coagulation des Quecksilbers, erklären. Wichtig für seine Pathologie ist

bie Lehre vom Tartarus. Was Paracelsus fich eigents lich barunter gang bestimmt gedacht haben mag, ift nicht flar. Nach Sprengel 1) ift ber Tartarus ber Grunds ftoff aller ber Rrantheiten, welche aus Berbickung ber Safte, ober aus Rigibitat ber festen Theile ober aus Ansammlung erdiger Materien entstehen. - In feiner Therapie und Seilmittellehre zeigt fich überall berfelbe Geift. Bermoge ber genauen Beziehung, in welcher bie irdischen Körper und auch die Krankheiten zu den Ges stirnen stehen, kommt es ben ber Eur vorzäglich auf die Harmonie der Mittel mit den Constellationen, und auf ihre magische Harmonie mit den Theilen des Korpers und den Krantheiten an. — Als Gegner der Griechis schen Medicin war er auch ein großer Feind der hus moralpathologie, und bewies fehr einleuchtend ihren Nachtheil. Er laugnete die Faulnis im Blut, fo lange es im lebenden Rorper fich befindet. "Im Scherben ift es faul," fagte er, "im Menschen nicht. Das Urtheil über bas lebendige foll aus bem Lebendigen geben." -

S. 155.

Dieses sind einige der vorzüglichsten Ideen des Pastacelsus, und sie werden hinreichend seyn, und zu überszeugen, daß er große Verdienste um die Veförderung unserer Runst gehabt hat. Er erschütterte den orthosdoren Glauben an die Untrüglichkeit Galens, weckte den Sinn des freyen Denkens, lehrte die Chemie für ärztsliche Zwecke benutzen, und versetzte so manche Kranksheit, die dis dahin für unheilbar gehalten wurde, in die Reihe der heilbaren.

<sup>1)</sup> Gefc. d. Med. Th. 3. G. 378.

### J. 156.

Die Entzündung, phlegmone, rechnet Paracelsus tu der Klasse der apostemata. "Dico phlegmonem esse quodlibet apostema, quod neque ad mortem, neque ad contractionem, neque ad aliquid aliud nocuum est:" ein jedes Apostem, das weder den Tod, oder Lähme, noch andere Schäden bringt, das ist Phlegemone 1). Die apostemata entstehn vom Salz des Gesblüts und aus dem Uebersluß der andern benden Flüsssigkeiten, in welche dren Paracelsus, wie wir wissen, die Uransänge aller Krankheit sest. Dieser Uebersluß wird an der Stelle abgesetzt, wo sich das apostema bils det. Bleibt dieses nun hier liegen, so geht es in Versderbniß über.

Er unterscheibet aber sorgfältig Ursache und Wirstung. Die Verderbniß ist nicht Ursache des Apostems und der Entzündung, sondern eine Folge der Flüssigkeisten, die sich dort angehäuft haben, und nach bewirkter Entzündung durch den längern Aufenthalt daselbst, erst in Verderbniß übergehn 2). Er sett hinzu: "Wäre der Uebersluß des Geblüts, aus welchem das Apostem entssteht, ein natürliches Absonderungsorgan, so würde es ausstießen. Da dieses aber nicht der Fall ist, so entsstehn Schmerzen und Verderbniß der Flüssigseit; denn das Ausgetretene kann nicht unverdorben bleiben" 3). Er protestirt nachdrücklich gegen die Behauptung, daß

<sup>1)</sup> Von offenen Schaben, Geschwüren, Spronen. Eh. IV. Eract. 3. C. 1. S. 570. — Chirurgische Bücher und Schrife ten des Phil. Theophrafti Paracelsi, herausgegeben durch Johannem Huserum. Strasb. 1618. Fol. 2) Th. III. Eract. 3. S. 431. 3) ib. ib.

bas Blut, welches die Entzundung hervorgebracht hat, perborben ift. "Es ift naturlich Blut, sed abundat sanguis." - Den Schmert leitet er von ber Scharfe bes Galges her, "et doleat, quia acuitas salis adest" 1). -Die außern Zeichen ber Phlegmone beschranft er auf Spannung und Rothe bes Theils. "Go wie eine Ges schwulft ohne Site und Frost, mit Spannen und Rothe auflief, auch ohne alle febrilische Zeichen, so sag', daß bas ein Blutrif fen" 2). Wird bas Apostem sich felbft überlaffen, fo geht es in vollfommene Eiterung über, und bricht auf. hat die Ratur bes Balfams an bem Orte ju menig, fo wird entweder ein ulcus apostematosum baraus, ober eine Fistel mit mehrjährigen Leiben. Ift aber genug Balfam vorhanden, fo heilt es von felbft, ober doch durch leichte Sulfe 3). Die Natur hat eine wachsende und nahrende Rraft, und der Wundarzt foll blog ein Schirmer der Natur vor den außern Elemens ten fenn. Sie fest aus ben Gaften bes Rorpers in jede Bunde und in jedes Geschwur, einen Balfam ab, ber die Wunde allein heilt. Diefen Balfam nennt er Mumia. Oft fommt berfelbe von augern Dingen aus Mflangen und Baumen, und heißt alsbann befonders Balfam. Bringt man ihn auf die Bunde, fo verwans delt ihn die Natur in die thierische Mumie, und verans last badurch die Bernarbung. — Er warnt, die Ras tur in ihrer Operation ju ftoren. "Bute bich, Argt, vor großer gemeiner Bernunft, vor viel Meifterschaft ber Sandwerf, gebrauche feine Subtile, nach bein

<sup>1)</sup> Lh. IV. Tract. III. S. 570. 2) ib. p. 571. 3) ib. p. 431.

hirn, es ift alles Gift." 1) - Ben ber Cur ber Ents gundung und der Geschwure, foll man beherzigen, daß bie Natur der beste Urgt ift, durch die ihr eingeborne Mumie. Fehlt diefe aber, fo muß man fie dabin gu bringen suchen durch das Pflaster Oppodeltoch, (Rec. Lithargyr. cocti in ceroto 3jjj, quatuor de incarnativis 36, de gummis liquefactis 3jj f. empl. 1. a.) welches im Anfange die apostemata hinnimpt, und in ber Zeitigung reiniget es und benlet gu, in 24 Stunden einmal verbunden. - 3m Unfange halt er es fur biens lich, durch einen Aberlaß zuvorzufommen, welchen man ba, wo fich bas apostema bilden will, veranstaltet; benn durch die Verminderung des Blutes wird auch die Ros the vermindert, und zugleich der Ueberfluß des Bluts weggenommen. - Er empfiehlt vorzüglich bren Punkte, die man ben der Cur der apostemata nicht aus den Augen laffen foll: 1) Starfung bes Spiritus vitae, fo daß er durch den Schmerz nicht zu febr geschwächt werde. 2) Reinigung des Rorpers von dem Gift, wels ches burch die Rrankheit in ihn gebracht worden ift, burch diaphoretica, und swar burch specifica, welche nicht allein clarificiren, fonbern auch mitigiren. 3) Ges horige ortliche Behandlung ber Stelle, welche vom Gift befallen ift. Ift ein Theil des Fleisches verdorben, fo nehme man ihn hinweg; benn fonft wird dadurch ben übrigen gefunden Theilen berfelbe Schabe jugefügt, als wenn an einem Stuck Soly die eine Seite anges brannt ist, und die andere nicht. -

Fallt man über die vorgetragenen Ideen bes Pas

<sup>1)</sup> Th. IV. Tract. III. S. 431.

tacelsus ein unpartenisches Urtheil, so kann es ben als
ler Achtung für die sonstigen Verdienste desselben, nur
dahin ausfallen, daß, obgleich sich hier und da sehr helle
Blicke zeigen, seine Theorie der Entzündung im Allges
meinen nichts vor den ältern voraus hat, ihnen viels
mehr in Rücksicht der vollständigen Angabe der charaks
teristischen Symptome und ihrer Bedeutung nachsteht.
Die Ausgänge sind kaum berührt, die Bestimmung der
nächsten Ursache dunkel, und die Euranzeigen schlecht
begründet.

### J. 157.

Der herrschende Zeitgeist begunftigte ungemein bie Berbreitung bes Paracelfischen Systems, besonders in Deutschland. Der größte Theil seiner Unhanger bestand aber aus Leuten ohne gelehrte Erziehung, die nur ben Buchstaben auffaßten, und ben mannlichen Geift ihres Rornphaen zu ergreifen, unfahig maren. Undere hielten fich an die Argnenmittel und Arcane des Paracelfus, und suchten feine Theorie dem herrschenden Systeme bes Galen anzuschmiegen. Endlich gab die Gesellschaft ber Rosenkreuzer diesem Systeme die Unwendung auf Theos logie und Philosophie, die man bis dahin noch nicht in bem Grade von demfelben gemacht hatte 1). Die ers ften und elfrigften Bertheidiger des Paracelfischen Gps ftems waren: Leonhard Thurnenffer jum Churn, Adam von Bodenftein, Balentin Untapraffus Silovanus, Gerard Dorn und Peter Geverin. In Frankreich, England und Italien machte bes Paras celsus System ben weiten nicht so viel Gluck, als in

<sup>1)</sup> Sprengel's Gefch. d. Med. Eh. III. G. 397.

Deutschland. In Italien fanden sich der Unhänger am wenigsten, mehrere in Frankreich. —

S. 158.

Aber allmählich fanden fich auch Manner, die theils bas Wahre und Brauchbare in dem Spsteme bes Paras celfus von dem Grrigen und Phantastischen sonderten, und eine eigne chemische Schule bilbeten, theils fich bem Strome des Aberglaubens mit Kraft widersetten und bas Falsche in diesem Systeme aufdeckten. Rein Gegner des Paracelsus zeigte so viel Beharrlichkeit und Muth, als Thom. Erastus, Professor zu Beibelberg und bann zu Bafel. Was aber vorzüglich feiner Ausbreis tung hinderlich mar, mar das Unternehmen des Und. Libavius aus Salle, die Chemie abgesondert von den theosophischen Ideen vorzutragen, wodurch der Weg ges bahnt mar, auf welchem die Etlektifer des fiebzehnten Jahrhunderts fortsuhren, die Chemie auf eine ihr anges meffene Beife ju bearbeiten. Der berühmtefte unter ben Conciliatoren des fiebzehnten Jahrhunderts mar Dan. Sennert. (Professor ju Wittenberg, geboren ju Breslau 1572.) Er versuchte in feinen Institutionen, die Gales nischen Grundsate mit den Paracelfischen zu verbinden, und feste barin umftandlicher feine Meinung über bie Uebereinstimmung und ben Unterschied ber benben Spe steme auseinander. Auch Raimond Minderer, Arit ju Augsburg, suchte die spagirische Medicin mit der als tern zu vereinigen, verbefferte bie Zubereitung mehrerer Argneymittel, und führte neue ein 1).

<sup>1)</sup> De Chaliantho Aug. Vindel. 1617. 4.

Bu Jena führte Rolfink bie Chemiatrie ein 1); in Marburg, Sartmann. Berühmt unter biefen Mergs ten, welche die Galenische Medicin mit chemischen Arznens mitteln bereicherten, und die Pharmacie verbeffert bas ben, hat fich Joh. Chr. Schrober, Argt gu Frankfurt am Mann gemacht 2). Alehnliche Berfuche, wie in Deutschland, wurden von einigen Aersten auch in Frankreich gemacht, die Chemiatrie mit der Galenischen Theos rie ju vereinigen. In Frankreich befleibete Lagare la Riviere (Riverius) zuerft eine öffentliche Lehrstelle ber Chemiatrie ju Montpellier (geboren 1589. geft. 1655.) So wurde benn allmählich burch bie Benugung des Bef. fern der Paracelfischen Medicin und feiner Berbindung mit der Galenischen, durch eine frenere und unbefanges nere Rritif Galens und feiner Nachbeter bas herrschenbe Enstem immer mehr erschuttert, viele Jerthumer waren verbannt, manche neue wieder eingeführt, wodurch ende lich eine gangliche Umanderung der Chemiatrie bemerfstelligt ward, woran helmont ben vorzüglichsten Uns theil hatte.

<sup>1)</sup> Chemia in artis formam redacta. Jen. 1661. 4. 2) Pharmacopoea medico-physica Ulm. 1641. 4.

# Cilfter Abschnitt.

## Joh. Bapt. van Belmont.

S. 159.

Unverfennbar ift die Geistesverwandtschaft bes Varacels fus und helmonts. Wie Paracelfus feine Zeitgenoffen und ihre Theorie über alles haßte und verachtete, ben taufendiahrigen Goben guchtigte, wo fich ihm nur eine Gelegenheit barbot, von dem Gefühl der Wahrheit lebs haft ergriffen war, sich aber von einem ungemeinen Dunfel hinreigen ließ, und feine Gedanten in ein mp. ftisches Dunkel hullte, so zeichnet fich auch helmont durch Saf gegen die Schulen feiner Zeit aus, burch eine bits tere Polemit, burch ein Ergriffensenn von der Idee der Wahrheit und der Wiffenschaft, und durch eine dunkle Sprache. Benbe aber befigen eine feltene Tiefe bes Geiftes und Genialitat. Doch war helmont gebilbeter und hatte mehr gelehrte Renntniffe und Gewandtheit des Geiftes. - Che ich aber jur Darftellung feiner Ibeen von der Entzundung übergebe, muß ich erft einige feis ner vorzüglichsten physiologischen und pathologischen Uns fichten mittheilen. -

## J. 160.

Ben der Erklarung aller Erscheinungen geht hels mont von einem geistigen Wesen aus, dem Archaeus. Alles, was sich auf Mischung des Organismus bezieht, schließt er daben aus, den Archaeus charakterisirt er solgendermaßen:

"Bas durch die Ratur in die Welt fommt, muß eis nen Unfang feiner Bewegung haben, einen Erreger und Leiter feiner Erzeugung. Jebes Einzelne, wenn gleich hart und undurchsichtig, schließt, ehe es in diesen Zufand gerath, einen Sauch in fich, welcher vor ber Ers zeugung bie fünftige Erzeugung entwirft, erzeugt, und bis and Enbe ber Scene begleitet. - Diefer Sauch burchdringt alles Einzelne und heißt Archaus. Er ift ber Grund aller Zeugung, gleichfam die innere bewirs fende Urfache, und besitt das Bild bes Gezeugten" 1). — Un einem andern Orte nennt er ihn das thatige, bewesgende, werdende und wesentliche Princip ber Zeugung 2). Er ift ber eigentliche Grund bes Lebens, und entweicht erft ben der Verwesung, um alsbann aus dem von neuen gabrenden Rorper eine neue Schopfung hervorgehn ju lassen 3). Die Form macht ben 3weck ber Erzeugung eines Dinges aus 4). Mur die Seele ift unter ben Kormen eine Substang. Alle andere Formen gehoren gur Rlaffe des Lebens außer dem Accidens und ber Substang. - Es giebt nur zwen Ursprunge ber Rors per, initium ex quo, bas Waffer, und initium per quod, das Ferment, ober initium seminale. Das Rerment ift weder Substang noch Accidens, fondern feins von benden, und vom Anfange der Welt an geschafs fen 5). Es verbreitet einen Geruch, burch welchen ber schaffende Geist des Urchaus angelockt wird. Die Urzenenen gelangten gar nicht in bas Innere bes Rors

<sup>1)</sup> Ort. Med. Amst. 1652. 4. — Archaeus Faber. p. 33. 2) Formarum ort. p. 107. 3) Gaus. et init. natural. p. 50-33. 4) ibid. p. 28. 5) Caus. et init. natur. p. 29.

pers, wenn fie nicht burch Geschmack und Geruch bem Archaus angenehm maren 1). Es giebt nur zwen Eles mente, Wasser und Luft. Der Stoff bes Feuers ift gus fammengefest 2). Die Erde ift ein Product des Eles mentarmaffers, und tragt jur Erzeugung ber Rorper nichts ben 2). Auch die dren chemischen Principien, Salt, Schwefel und Queckfilber entstehen aus bem Waffer 4). Aber man muß fie nicht, wie Paracelsus, als Urstoffe ober als thatige Principien betrachten. - Bu ben phyfifchen Unfangen rechnet helmont Gas und Blas. Das Gas ift eine Erhalation aus bem Baffer, eine Mittelfubstang mischen Geift und Materie, und ein Product der Wirs fung bes Lebensgeistes auf bas schlafenbe Ferment 5). Groß find Belmonte Berdienfte um die Phyfit und die Chemle. Er untersuchte zuerst die Eigenschaften ber verschiedenen Luftarten, unterschied gang bestimmt schon das fohlensaure Gas (gas sylvestre) vom Baffers ftoffgas, und fannte ihre Eigenschaften . - Das Blas tft bas Princip ber Bewegung ber Geftirne, und hat auf alle irdische Rorper großen Ginfluß. Loos irrt baher, wenn er bas Blas eine Wirfung ber Bewegung ber Sonne fenn lagt 7). Es ift vielmehr Urfache bers felben. Belmont fagt ausbrucklich: ,, nec agunt stellae, nisi per Blas motivum et alterativum " 8). 40 - 4

<sup>1)</sup> Potestas medicam. p. 386. 2) Gas aq. p. 64. 3) Elem. p. 43. 44, 4) Arch. faber. p. 34. — Meteos. anomal. p. 72. 5) Gas aq. p. 60. 6) Form. ort. p. 106. — Ignotus hosp. morbus. p. 405. — Responder Auth. p. 421. 7) J. B. v. Helmont, von J. J. Loos. Heidelb. 1807. 8.

# §. 161.

In so fern Helmont die Lehre von Gesundheit und Krantheit, so wie die Heilfunst selbst an das Gemüth geknüpft hat; denn das ist die eigentliche Bedeutung des Archäus, er ist das empfindliche bald trozige und aufgebrachte, bald milde und leicht beruhigte Wesen des lebendigen Leibes, in so fern, sage ich, ist Helmont als der Vorgänger Stahls anzusehen. Im Ganzen aber haben Helmonts Vorstellungen vom Leben weniger Kräftigkeit und Erhabenheit als die des Paracelsus und Stahl. Ihm ist die Vergleichung des Microcosmus und Macracosmus etwas Lächerliches, und wenn man die Stahlische Seele im Sinne ihres Urhebers nimmt, so ist sie auch etwas ungleich Erhabeneres als Helmonts Urchäus.

### S. 162.

In seiner Pathologie findet man überall Aussälle auf die Salenisten, welche die Krankheiten aus den vier Rardinalsästen herleiten wollen. Die nächsten Ursachen der Krankheiten sind im Archäus gegründet 1). So wie er überhaupt in Bildern unerschöpslich ist, so stellt er sich auch die Krankheit vor, unter dem Bilde des verwundenden oder zerschneidenden Schwerts des Les bens. Wie dieses das Leben mit dem Blute und dem Lebenshauch erschöpst, so verzehrt auch die Krankheit dasselbe 2). Die Krankheit ist entweder örtlich, oder, vermöge der Affection des Archäus, allgemein. Die ersstern entstehen aus einem Irrthume des Archäus, der

<sup>1)</sup> Ignotus hosp. morb. p. 393. 447. 2) ibid. p. 590.

sein Ferment aus dem Magen nach andern Theilen schickt 1).

S. 163.

Belmonts 3been über die Entjundung enthalten febr richtige und gang neue Unfichten, und man fann mit Recht fagen, daß er bierin Epoche gemacht bat. Bom Sippofrates bis auf Belmont hatten bie Mergte ben ber Betrachtung biefes franthaften Buftandes ims mer nur einzelne Erscheinungen im Auge, die wegen ibrer Beffandigfeit und Allgemeinheit ihre Aufmertfams felt beschäftigten, und baber leicht fur bas Befen ber Rrantheit felbft genommen werden fonnten. Die mates rielle und wefentliche Urfache der Entzundung war ihe nen bas Blut allein, ober mit andern gluffigfeiten bers mischt, unbefummert um bas, mas bem Blute eigents lich die bestimmte Richtung giebt. helmont unterscheis bet genau bie Blutcongeftion von bem fie bervorbrins genden Reige, den er bilblich burch Spina bezeichnet. Diefer ift die eigentliche Urfache der Entjundung, und auf ihn muffe ber Arit ben ber Behandlung berfelben porguglich feben. Wirfung und Urfache, Wefen und Form wurden bis auf helmont ftets confundirt. Er unters schied zuerft bendes genau, und zeigte, daß alles auf den Reig ankomme, bas einftromende Blut und bie baber entstandene Entgundung fen eine Wirfung bes Reiges. Um beutlichsten erflart er fich bieruber in feiner Ab. handlung von der Pleuritis. "Wenn sich jemand," fagt er, "einen Dorn in einen Theil steckt, so wird sogleich Schmerz entstehen, burch diefen eine pulfirende Bemes

<sup>1)</sup> Morb. sedes in anima sensitiva. p. 448.

gung. Diefe wird bald einen Zufluß bes Cruor gur Folge haben, woraus Gefchwulft, Fieber und ahnliche entzunds liche Zufälle erfolgen werben. Alfo liegt der Grund von allen biefen Erscheinungen in ber Spina, welche ben der Pleuritis eine Caure ift, die der Archaus, in bie Pleura Schickt. Ben andern Entzundungen ift es ein anderer Stoff. Giebt man aber biefes zu, fo muß man auch einraumen, daß das Aberlassen bier gang uns nun, und die Entfernung des Reizes das einzige Mittel fen, die Krantheit zu beilen ".1). - Go confequent diefe Kolgerungen find, die Belmont aus feinem Princip giebt, und so fehr auch feine Unsichten sich vor benen feiner Borganger in Unfehung ber Richtigfeit auszeichnen, fo geht er boch offenbar auf der andern Geite ju weit, wenn er alles Beilverfahren auf bie Befeitigung ber entfernten Urfache beschrankt, und ben burch fie bewirks ten franthaften Buftand, die Entzundung felbft, ganglich vernachlässigt; daber er auch alles Uderlassen ganglich, und gewiß mit großem Unrecht verwirft. Ueberhaupt ift fein Eifern wider bas Aberlaffen und ben Gebrauch abführender Mittel charafteristisch. Das erstere, fagt er, ist unnut, wo es nicht nothwendig ist, oder wo die Indication zugleich fehlt. (Loos hat in diefe Stelle eis nen gang falschen Sinn gelegt, wenn er Belmont fagen lagt, "das Aberlaffen ift unnug, weil es nirgends indicirt ift" 2). Rur Plethora erfordert Aderlaffe. In Fies bern aber, wo es am häufigsten angestellt wird, ist nies mals Plethora vorhanden, es ift daher in Fiebern niemals anges

<sup>1)</sup> Pleura furens p. 319. 320. 2) a. a. D. S. 65.

angezeigt 1). Wer mochte diesen Satz unterschreiben, und solgt baraus nicht, daß gerade in der Entzündung das Blutlassen angezeigt ist, weil hier örtliche Plethora Statt sindet? Aber auch neben den größten Jrrthümern sindet man tiese Blicke in das Innere der kranken Nastur. Er erklärt im Allgemeinen das Blutlassen für schädzlich, weil es durch Verminderung der Lebensgeister schwächt 2). Will man dadurch das schlechte Blut aus dem Körper schassen, so irrt man sehr; denn es kann kein verdorbenes Blut in den Adern geben, so lange der Mensch lebt 3). Und gesetzt, das Blut sen verdorben, so ist es doch nicht möglich dasselbe durch einen Aderlass aus dem Körper zu schassen.

Eben so eisert er gegen die Laxirmittel. Er sindet die Behauptung lächerlich, daß die Laxirmittel diese oder jene Feuchtigkeit mit Auswahl ausleeren. Sie sühs ren ein geheimes Gift mit sich, und leeren nicht etwa bloß schädliche Stosse, sondern alles aus, was mit ihs nen in Berührung kommt. Jedes Abführungsmittel raubt uns Kräste und zur Erhaltung des Körpers nösthige Stosse. Sind offenbare von außen in dem Körper hineingekommene Unreinigkeiten vorhanden, so sind solche Laxirmittel am dienlichsten, welche ganz gelinde wirken, ohne zu schwächen 4).

S. 164.

Unstreitig gehört Helmont zu benen, die mit gros Bem Eifer durch vielseitige Versuche und Beobachtungen

<sup>1)</sup> de febrib. c. 4. p. 749. 2) Pleura furens. p. 319. 3) de febrib. p. 750. 4) de febrib. c. 5. Purgatio examinata p. 755-753. — Scab. et ulc. p. 255. Pharmacopol. ac dispensator. modern. 374.

nach Entbeckung unbekannter Wahrheiten strebten. Als
les drängt sich ben ihm um einen Punkt, um das Gemuth. Er hat den großen Umriß des lebens, das ganze
volle leben, den eigentlichen Quell und das Ziel der
Runst geahndet und entworfen, wenn gleich alles noch
ein jugendliches Ansehen hat. — Um einzelne Theile
der Runst werden seine Verdienste ewig anerkannt bleis
ben. Er beschränkte die dis zum höchsten Mißbrauch
getriebene Humoralpathologie und ließ die Beschassenheit
der Säste abhängig senn von dem Lebendigen des Körs
pers. Er hemmte den Mißbrauch des Aderlassens und
Purgirens, und lehrte die gehörige Benutzung vieler
unserer wirksamsten Arzenenen, des Opiums, der Mers
curialia, Antimonialia und des Weins. —

S. 165.

helmonts System machte im Ganzen weniger Glück als manches ältere, das wohl eine weniger günstige Ausnahme verdient hatte. Außer Fr. Dswald Grambs und J. Jac. Wepfer hat es wenige öffentliche Verstheidiger gefunden. Den Grund dieses geringen Erfolgs kann man mit Sprengel in die gleichzeitige Ausbreistung der Cartesischen Philosophie setzen, deren Ideen mit den helmontischen in geradem Widerspruche standen I). Indem aber durch die Cartesische Physis die Ausmerkssamseit der Theoretiser mehr auf die Figur der kleinssten Theile gerichtet, und die helmontische Lehre von den Fermenten modificiert von jenen Theoretisern zugleich benutzt ward, bildete sich eine eigne chemiatrische Theoseie, die von ihrem vorzüglichen Besörderer den Namen

<sup>1)</sup> Gefd. d. Med. Th. IV. S. 366.

ber Splvinsschen führt. Um sie gehörig zu verstes hen, muß man sich zuvor eine Einsicht in diejenigen Systeme verschaffen, die ihre Elemente bilden. Wir wers den daher erst einen Blick auf das System des Cartes sius wersen mussen. —

# 3 molfter Abschnitt.

Quellen der Chemiatrif und Jatromathefis.

J. 166.

Wenn icon die Griechische Philosophie zu allgemeinen Principien überging, ohne mit hinreichenden Erfahrungss kenntniffen ausgeruftet zu fenn, fo trieb die scholaftische Philosophie diesen Fehler noch weiter, indem fie die reis nen formalen Verstandesbegriffe zu Principien der wirklis chen Dinge erhob. Man war endlich zu der Einsicht gelangt, daß auf diefem Wege reale Erfenntnig verges bens gefucht werde, und fühlte bas Bedürfnig nach els ner verbefferten Methode ju philosophiren. Glucklicher Beife fanden fich gleichzeitig mehrere originelle Ropfe, burch die eine folche Revolution ju Stande gebracht werden fonnte, und unter benen Descartes eine ber ers ften Stellen einnimmt. Das Berbienft ber ermeiterten Phofif theilte er mit andern, mit Galilai, Fr. Victor Paul Fermat, Tycho de Brahe und Reppler; aber die Ehre, Gage aufgestellt ju haben, welche auf

einer Gelte bie Scholastische Philosophie vernichteten und ben Reim aller folgenden Intellectualspfteme bis auf Rant in fich enthielten, diese Ehre gebuhrt ihm allein. - hier nur einige Sauptibeen feines Spftems. Er geht von dem Sage aus: ich denke, also existire ich. Aus meinem Dafenn und bem Denten Gottes erfenne ich das Dafenn Gottes. Einige unferer Begriffe, wels che nicht aus ben Sinnen entspringen, sondern angebos ren find, haben unbedingte Gewißheit, weil Gott es fo wollte. Das Wefen der Geele besieht im Denfen, bas des Körpers im Ausgebehntfenn. Es giebt nur zwen. erley Substangen, ausgedehnte und denkende, von lets tern eine unendliche und viele endliche. Die ihrem Wes fen nach verschiedenen endlich benkenden und ausgebehns ten Substanzen fonnen nicht auf einander wirlen. Mirtungen fordern alfo die Mitwirfung Gottes. Ihre Wechselwirfung ift nur scheinbar. Gott bewirft ben Gelegenheit ber immanenten Wirfungen in der Rorverwelt die ihnen entsprechenden Modificationen der Geifter, und wechselmeise (Occasionalism). Wir finden in diesem Sufteme Geift und Rorper auf bas Scharffte geschies ben, die Einheit der Geele strenge behauptet, in ber One pothese der angebornen Ideen den Grund des Rationas lismus, welcher alle folgende Systeme bis auf Locke beherrschte, und ben Begriff von Gott als den herrschen. ben. Von feinem Borganger Pt. Gaffendi, welcher bas Leucippische System ber Atomen modificirte und verbefe ferte, undurchdringliche, gleichartige, ungerftorbare Grunds körperchen und ben leeren Raum hinreichend fand, alle Erscheinungen ber Korperwelt zu erklaren, weicht Cartefins bedeutend ab. Er bedarf des leeren Raums nicht,

aber er forbert ungleichartige Rorper. Rorper unb Raunt ift einerlen, benn die Ausbehnung in die Lange, Breite und Sohe, die das Wefen des Korpers ausmacht, cons flituirt auch den Begriff des Raums 1). Da nun ber Rorver eine Substang ift, so ift es ber Raum gleichfalls, und es giebt fonach feine Leerheit im Raume 2). Wenn ferner jeder Rorper bie bren genannten Dimenfionen bat, fo giebt es auch eigentlich feine Atomen, fondern die Materie ift ins Unendliche theilbar 3). Jede Bes wegung eines Korpers hat ihren Grund in einem dus Bern von Gott mitgetheilten Untriebe. Die Urmaterie besteht aus lauter Rorpern, die in beständiger Bewegung und in ewigem Reiben aneinander eine zwenfache Große und Gestalt angenommen haben. Die großern unter ihe nen mußten fugelformig werben, ba fie ben bem bestans bigen Reiben alle Ecken verloren, und eben biefe abges ftogenen Stucken machen die erfte Rlaffe ber Urforper aus (materia primi elementi), welche die 3wifchens raume der Rugeln erfullen, und in unaufhörlichen Wirbeln und Rreifen um die Rugeln geschwungen werden 4). Diese Sypothese von der verschiedenen Figur der fleins ften Grundforper wendet Cartefius auf die Erflarung aller Erscheinungen an. Aber wenn er gleich die erfte Urfache jeder Bewegung und jeder Beranderung bet Rorper außer ihnen sucht, so sucht er doch die nachste Urfache, die wirkenden Principien, aus der Materie felbft, aus ihrer Form und Mischung zu erklaren, woben er aber bie materiellen Beranderungen von der Geele felbst ges

<sup>1)</sup> Princip. Philos. P. II. p. 22. Frcf. a. M. 1692. 4. 2) ib. p. 24. 3) ib. p. 26. 30. 4) P. III. p. 50. 54.

nau unterscheibet. Der Gip ber Geele ift im Gehien, und vorzüglich in der Birbeldrufe. Die Empfindungen find Producte ber Bewegungen, die durch auffere Gins brucke in den Nerven der Sinnorgane hervorgebracht, und auf die Zirbeldrufe, als auf den Mittelpunkt bes Gehirns, fortgepflangt werben. Diefe wird badurch in Schwingungen und mannigfaltige Bewegungen verfett, die fich Cartefius in unendlicher Mannigfaltigfeit bachte, um baraus bie große Menge verschiedener Empfinduns gen und Vorstellungen ju erflaren. Die Bewegung ber Birbelbrufe wird den hirnholen und den darin befinde lichen Lebensgeistern mitgetheilt, und dadurch entsteben in den Gehirnfafern Spuren und Eindrucke, die von vollig materieller Urt find. Auf diese Weise erflarte er die Erinnerung aus den wieder aufgefrischten materiels len Spuren des Gehirns, auf welche die Bewegung ber Birbeldrufe einft gewirft habe. helmonts Fermente famen ihm ben feiner Sypothese von der wirbelformigen Bewegung der fleinsten Grundtorperchen um die großern Rugelchen herum, jur Erflarung ber übrigen Berrichs tungen bes Rorpers fehr ju Statten. Diefe beftanbige innere Veranderung, ben welcher fich die thatigen Gass arten entwickeln, bachte fich Cartefius unter bem Bilbe feiner Wirbel. Seine Nachfolger gaben ben gahrenden Theilchen bestimmte Figuren, und fo entstand eine ges naue und confequente Bereinigung des helmontischen und Cartesischen Systems, aus welcher eine chemische Theorie hervorging, die alle Erscheinungen nach chemis ichen Grundfagen erflarte. Der Stifter biefes Spftems war Frang Sylvins de la Boë Profeffor gu Leiben (geft. 1672). — Auch bie um biefe Zeit in Italien aufteimende Jatromathesis verdankt ihr Entstehen haupts sächlich der Einführung Cartesischer Grundsäse. Schon Cartesius erklärte die Absonderungen aus den verschies denen Verhältnissen der Größe und Gestalt der abgesons derten Theilchen der Säste zu den Poren der absonderns den Organe, so wie er auch zu den ersten Vertheidigern des Harvenschen Kreislaufs gehörte, eine für den Forsscher höchst frohe Verkündung, das Ebenbild des Umslaufs der Welten.

# Drenzehnter Abschnitt.

The state of the state of

# Sylvius. - Chemiatrie.

#### §. 167.

Splvius läßt allen Veränderungen in der Mischung des Körpers eine Gährung zum Grunde liegen. Nicht mehr das Gemüth, sondern der Gährungsstoff war dem Splvius das Ursprüngliche. Er nimmt ein Triumvirat in den Sästen an, und erklärt die meisten Functionen des Körpers durch deren Gährung oder Aufbrausen. Ueberall entdeckt er in dem lebenden Körper einen mit dem chemischen Proces der äußern Natur analogen Vorzgang. Alle Erscheinungen beruhen auf dem Gegensatz der Säure und des Laugensalzes, der sauren und alkazlischen Schärfe, unter welche er noch mehrere Arten subsumirte. Diesem Gegensatz entspricht im Organiss

mus die Galle und der pankreatische Saft. So erfolgt nach ihm die Berdauung in den ersten Wegen durch Vereinigung des Speichels und des pankreatischen Saftes mit der Galle, und durch die Gährung dieser Säste. Der Speichel nämlich enthält, wie der pankreatische Sast, ein säuerliches Salz I), die Galle ein vorwalrendes kaus gensalz. Es entsteht nun durch die Verbindung bender eine Sährung, woraus sich wirksame Sasarten entwickeln, die zur Verdauung mitwirken. Die sesten Theile schließt er von der Mitwirkung gänzlich aus. Alles beruht auf dem in den Sästen Statt sindenden chemischen Proces. —

J. 168.

Wie seine Physiologie durchaus chemisch ist, so ers flart er auch die Entstehung der Rrantheiten nach chemis ichen Principten. Im gefunden Buftande weichen jene alkalischen und fauren Elemente nicht aus einander. Bes schieht das lettere, zeigt ein jedes seine eigenthumliche, burch bas entgegengefeste nicht gemäßigte Scharfe, fo greift diefe tiefer in den innern Umtrieb ber Gafte ein, und begrundet das Wefen der Rrantheit. Da es also nur zwen Sauptgattungen von Scharfen giebt, bie faure und die alfalische, so giebt es auch nur zwen Hauptgattungen von Rrankheiten, die welche aus faurer, und die welche aus alkalischer Schärfe entstehen 2). Mus ber fauren Scharfe leitet er die meisten Rrantheis ten her. — Seine Curmethobe ift biefen pathologischen Principlen gang angemeffen. Gie besteht hauptsächlich in Magigung, Berbefferung und Ausleerung ber fauren Schärfen, vorzüglich durch Schweiß. Ift eine laugens

<sup>1)</sup> Diss. med. I. p. 12. X, p. 51. 2) Diss. med. VIII, p. 39.

hafte Schärfe jugegen, so sind säuerliche Mittel anges
zeigt. — Wir sehen aus dem Dargestellten, daß Sylvius
sich mehr mit dem Handgreissichen und Sichtbaren bes
faßt, daß er sich wenig um den Untheil bekümmert hat,
den das Gemüth an der Erzeugung der Krankheit hat,
oder auch nur, in wie sern die lebendige Gestalt die Art
ihrer Entwicklung bestimmt. Seinen Blick sesselte nur
die Zersehung der Säste, er konnte daher nicht in die
von Helmont überall angedeutete geistige Erzeugung eins
dringen und sie erkennen. — Wir wollen nun seine
Theorie der Entzündung auch kennen lernen, die uns
nach dem Vorausgeschickten, besonders in Rücksicht ihs
rer Entstehung, deutlicher werden wird. —

# S. 169.

Wenn das Blut fockt oder außerhalb ber Gefage fich ergießt, fo wird es in feinem Ruckfluß aufgehalten. Die Urfache ber Stockung in den Gefägen ift entweder ein hoher Grad von Vollblutigkeit, oder eine Verengung der Gefäße durch Congestion oder Verstopfung. Die Compression der Venen entsteht bald von einer bes nachbarten harten Geschwulft, bald von einem außerlich angelegten, die Theile jufammenfchnurenden Bande, die Berftopfung von bem Blute felbst, ober vom Schleime, der in ihnen coagulirt, zuweilen auch, jedoch seltener, von einem in den Gefägen erzeugten Steine. Das in ben Gefäßen stockende Blut behnt sie allmählich aus, so daß sie entweder gerreißen, oder das Blut auf irgend eine andere Weise aus ihnen heraustreibt, welches eine Ergießung des Bluts jur Folge hat, oder es bleibt in ber Substang ber nahegelegnen Theile hangen, oder sams melt fich in der benachbarten Sole, ober flieft gang aus

ihm heraus. Wenn nun das Blut in den Harngefäßen, oder in der Zwischensubstanz gewisser Theile eingeschloss sen wird, oder aus seiner natürlichen Bahn in die Subsstanz der benachbarten Theile sich ergießt und dort stockt, so wird es heiß, erregt ein lästiges Gefühl von Sitze, geht allmählich in Verderbnis über, und wird zu Siter. Der erstere Zustand heißt Entzündung, der andere Geschwür oder Eitergeschwulst.

# S. 170.

Die Entstehung dieser Justande erklärt er folgens bermaaßen. Aus dem in den Gefäßen oder andern Theislen stockenden Blute entweichen bald die geistigen, mehr feinern und flüchtigen Theile, welche bestimmt sind, die fauren und salzigen Theile zu temperiren. Dadurch wers den diese schärfer, reagiren heftiger gegen einander, und bewirken, wegen der im Blute besindlichen öligen Theile, eine heftige Erhisung derselben, wodurch das Blut alls mählich verdorben wird, und in Eiterung übergeht. Ers gießt sich das Blut in eine Höhle, die ihrer Bestims mung nach keine Flüssigkeiten enthalten soll, sammelt es sich dort an, und geht in Eiterung über, so entsieht ein Empyem.

# S. 171.

In Rücksicht ber Eur der Entzündung stellt er folgende Indicationen auf. 1) Man hebe die Compression oder die Verstopfung der Gefäse. 2) Man stelle die gehinderte Vewegung des stockenden Bluts her. 3) Man suche das aus den Gefäsen ergossene Blut zu entsernen, ehe es in Eiterung übergeht. 4) Rann dieses nicht geschehen, läßt sich der Uebergang in Eiterung nicht verhindern, so suche man diese zur Reise zu bringen. — 5) Man entserne ben erzeugten Eiter, reinige bas Geschwür, und 6) bes wirke hierauf so schnell als möglich die Heilung dess selben 2).

# S. 172.

1. Die Compression ber Gefäße burch außere, ben Theil constringirende Bander, wird am leichtesten burch Die Entfernung Diefer gehoben. Ift eine harte Gefchwulft die Urfache, so nehme man sie weg. Sind aber die Bes fage von gabem Schleime ober coagulirtem Blute vers stopft, so muß man sowohl innerliche als außerliche Mittel anwenden, welche die ftockende Feuchtigkeit auflofen, und fie wieder fluffig machen. Bu ben innerlis chen Mitteln gehoren vorzüglich flüchtige Salze 2). Meußerlich empfiehlt er bas ung. martiatum, altheae compositum, eine Mischung mehrerer Dele, ol. lilior. alb., chamoemel., anethinum, u. a. Diese werden auf den leidenden Theil applicirt, nachdem man ihnen vors her noch spirit. vin. rectif. zugesett hat 3). Auch Ums schlage empfiehlt er, die aber mehr zertheilend als erweichend fenn, und baher aus scharfen und aromatischen Pflanzenstoffen bestehen muffen 4).

#### S. 173.

2. Die stockende Bewegung des Bluts wird am leichtesten durch schweistreibende Mittel, bisweilen wohl auch durch einen Aderlaß hergestellt. Das Blut wird durch schweißtreibende Mittel nicht nur flüssiger und beweglicher, sondern es wird auch stärter sortbewegt, je mehr das in jenen Mitteln besindliche flüchtige Salz

<sup>1)</sup> Praxeos med. idea nov. Lugd. Bat. 1672. 12. c. 22.

<sup>2)</sup> ib. c. 23. 24. 25. 3) ib. c. 33. 4) ib. c. 34.

baffelbe verbunnt, und feinen fauren Geift, ber bie Bers bichtung vorzüglich bewirkt, auflost und entfernt. Das her kommt es auch, daß mit dem Eintritt des Schweißes ber Puls haufiger, großer und ftarter wird. Denn wenn bas in den schweißtreibenden Mitteln enthaltene flüchtige Salz zur rechten Bergfammer gelangt, fo wird bas Blut bunner, und sucht nicht nur von felbft einen Andwea. fondern bewirkt auch eine ftarfere Ausdehnung der Berge fammer, wodurch fie fich haufiger und ftarter jufammens gieht, bas Blut beraustreibt, und auf blefe Beife feine gefchmachte Bemegung beforbert. Gelangt nun bie Birtung ber schweißtreibenben Mittel bis gu ber Stelle, wo die Verftopfung Statt findet, fo verdunnt fie die ftofs fende Materie, lofet fie auf und macht fie fluffiger. Rommt nun das schneller bewegte Blut noch bingu, fo wird es mit bemfelben gleichzeitig weiter getrieben. 1)

#### S. 174.

z. Entfernung des ergossenen Blutes, um die Gestinnung zu verhüten. — Die Gerinnung des Blutes verhindern Rrebsaugen, antimonium diaphoret., sperma Ceti, Gummi Galb., Sagapenum, Opium, womit man äußerlich noch die oben erwähnten Dele und Salbe verbinden kann. Unter den Pflastern rühmt er vorzügslich das aus weißem Wachs, sperm. Cet. und G. Galb. bestehende.

# S. 175.

4. Ist die Zertheilung nicht mehr möglich, so muß man die Siterung befördern. — Dazu dienen alle ers weichende und sogenannte maturirende Stoffe, Althee,

<sup>1)</sup> Prax. med. id. nov. c. 35 - 40.

Malven, weiße Lilfen, Fett, Mark, milbe Dele u. s. w Sind schleimige und zähe Säste mit dem Blute vermischt, so setzt er jenen Mitteln Zwiebel, Squilla, Galbanum, Aummoniak u. s. w. hinzu 1).

# . 176.

me it a fer it is

5. Ist die Eiterung durch diese Mittel in Sang gebracht, so darf die Entfernung des Eiters nicht vers zögert werden, da mit seiner Unwesenheit der Schmerz fortdauert, und mit seiner Entsernung auch dieser vers mindert wird. Denn der Eiter wird durch längern Aufsenthalt schärfer, und greift die benachbarten Theile immer mehr an, wodurch das Geschwür größer und die Heilung immer schwieriger wird 2).

# ( 25 S. 177. Colored to the 12 (15)

6. Ist dem Siter der Ausweg gebahnt, dann schreite man zur Reinigung und heilung des Geschwürs. Er verwirft alle zu diesem Zweck empsohlne Mittel, und bes dient sich an ihrer Stelle des Schwefelbalsams mit Ters penthin, Anies und ähnlichen Stoffen 3).

# ed to the day for §. 2178.

Wir sehn aus dieser Darstellung, daß Sylvius seis nen Gegenstand, besonders in therapeutischer Hinsicht, gut gedacht und klar dargestellt hat. Hätte dieser Mann sich nicht durch seine einseitigen und hypothetischen chemis schen Grundsätze irre leiten lassen, die Runst würde durch ihn gewiß nicht wenig gewonnen haben. Aber eben diese irrigen Ansichten fanden zum Nachtheil der Menschheit eine große Menge von Anhängern, und wurden mit der größten Willsühr durchzesührt. Die Maaßregeln, welche

<sup>1)</sup> Prax. med. id. nov. c. 49-52. 2) c. 56-61. 3) ib. c. 61.

ihre Gegner ergriffen, waren schlecht gewählt, und bes
förderten ihre Ausbreitung nur noch mehr. Die Paris
ser Schule, an deren Spitse Jo. Riolan stand, blieb
noch immer den Grundsäßen des Galen getreu, besons
ders so lange die Autorität eines ihrer berühmtesten
Lehrer, des Sun Patin dauerte, welcher die Anhäns
ger der chemischen Schule die falschen Münzer in der
Medicin nannte 1). Auch die Streitschrift des Le Bass
seur 2) gegen Florentius Schund zu Leiden, war
nur unbedeutend, und schadete dem Systeme, das sie
vertheidigte, mehr, als sie ihm Nutzen brachte. Andere
unbedeutende Gegner des Sylviusschen Systems sind:
hermann Grube, Arzt zu Lübeck 3), E. Orelins
court 4) und Eccard Leichner 5).

<sup>1)</sup> Lettres de Guy Patin Cologn. 1601. 12. - Dort beift es: "Avez Vous oui dire, que le Paracelse s'imprime à Genève en quatre Volumes in folio? Quelle honte, qu'un si mechant livre trouve des presses et des Ouvriers, qui ne se peuvent trouver pour quelque chose de fort bon? J'aimerois mieux, qu'on eut imprimé l'Alcoran, qui n'est pas si dangereux, et qui au moins ne tromperoit pas le monde. La chymie est la fausse monnoye de notre metier. Je voudrois, que pour le bien public elle fut aussi bien defendue que les fauts quarts d'ecus, pour lesquels on a autrefois pendu tant de faux monnoyeurs. -2) De sylviano humore triumvirali epist. Par. 1668. 4. Sylvius consutatus. Par. 1673. 12. - Pro veteri medicina. Lugd. Bat. 1670. 12. p. 88. 3) de modo simpl. medicam. facultates cognoscendi. Hafn. 1669. 8. 4) Adversus doctores glandulosos, in opusc. Lugd. Bat. 1680. 12. 5) Epicrisis super. IX. diss. med. Franc. Sylvii. Erf. 1676. 12.

# S. 179.

In England wurde bas chemische Syftem unter einer modificirten Gestalt, bald febr ausgebreitet. Thos mas Willis mard ber berühmtefte Berfechter biefer Schule 1). Er erflart bie Gahrung aus ber Berbins bung bes Rlüchtigen und Spirituofen mit bem Salt. wo, burch den Bentritt des Schwefels der Speifen ber Chylus erzeugt wird, ber bann, weil Salz und Schwes fel fich an einander entzunden, im Bergen aufbraufet, und die alles durchdringende Lebensflamme aus fich aufe fleigen lagt. — Bas feine Theorie ber Entzundung bes trifft, fo weicht er nicht wefentlich vom Enlyius ab. Die materielle Urfache berfelben ift bas Blut, welches allgus febr erhipt, und in feinem Durchgange burch die fleine ften Gefage gehemmt, in ihnen flockt, und bie Entjuns bung hervorbringt 2). Das Blut erhalt feine Unlage ju diefem Buftande baburch, baf die schwefeligen Thetle mit zu vielen falzigen und irdifchen verbunden find, auch den übrigen Theilen des Bluts diese Beschaffenheit mits theilen und es gabe machen. 3) .

#### S. 180.

Aber gerade in England, wo fast ber meiste Unsug mit der Chemiatrie getrieben ward, wurde dieses Spessem am ersten angegriffen und erschüttert durch Rob. Boyle, (geb. 1626 zu Younghall in Irland, gest. 1691) <sup>4</sup>). Er suchte das Unzulängliche der Sylvischen Hypothesen durch eine Menge von Versuchen zu beweis

<sup>1)</sup> Thom. Willisii Opp. Genev. 1680. 4. 2) Pharmaceutices rat. P. II. c. 8. p. 91. 3) ib. p. 92. 4) The Works of Rob. Boyle. Lond. 1744. fol.

sen; führte ben seinen Erklarungen alles auf Cartesische Grundsätze zurück, und zeigte sich als einen sehr eifrisgen Anhänger des Descartes.

J. 181.

Auch in Deutschland fand die chemische Theorie viele Unhanger. Aber herm. Conring, ber gelehrtefte Mann feiner Zeit, fab die Ungulanglichfeit ber Chemie zu ben 3wecken, zu welchen man fie gebrauchen wollte, ju gut ein, als daß er ihre unmittelbare Unwendung auf die Medicin batte gut beißen fonnen 1). In Italien hatten Galen und Sippokrates noch eifrige Unbanger. Dach entus war einer der erften, welche die chemische Theorie in Stalien auszubreiten suchten, und bebiente fich bagu eines wirkfamen Mittels. Er zeigte namlich die Uebereinstimmung der chemischen Grundsage mit ber Theorie ber Alten, und suchte gu beweisen, daß Hippotrates der Stifter der chemischen Schule gewesen fen. Er verwirft, wie helmont, ben Aberlaß als fchablich und unnug, und greift befonders die Grundfage bes Willis an 2). In mahren Entzundungen habe man mehr auf den ortlichen Reiz, auf die helmontische Spina, als auf die Menge des Bluts, ober den Organismus des felben, Rucksicht zu nehmen 3). Noch gehören hierher: Mich. Angelo Andrioli aus Berona 4), Jo. Bapt. Bolpini, der die Aberlaffe durchaus verwirft, felbft in

<sup>1)</sup> De hermet. medic. Helmst. 1669. 4. 2) Erasistratus s. de sanguinis missione. Rom. 1682. 8. p. 45. 46. 3) ib. p. 86. 4) Enchirid. practicum medic. Venet. 1700. 4.

ber offenbaren Bruftentzundung 1), und Bernard Ras magini. — In Frankreich, wo die Strettschriften bes Guillemeau, Le Baffeur und anderer, bald vergef fen murben, erhielt die Chemiatrie noch mehr Freunde als in Italien. In Paris wurde felbst eine chemiatris sche Akademie errichtet. Ich führe von den Anhängern biefer Schule nur ben Jac. Minot an, ber mit febr triftigen Grunden die Behauptungen der Alten von den Verderbniffen der Blutmaffe widerlegte und die Ums stånde zu bestimmen suchte, wodurch das aus der Aber gelassene Blut eine gewisse widernatürliche Beschaffens heit, besonders eine entzündliche Rinde annimmt 2). — Ein febr wichtiger Gegner der Chemiatrie, der fie auch um einen großen Theil ihres Unsehens gebracht hat, ift Phil. hecquet. Er verwarf durchaus die helmonts Enlviussche Gahrungstheorie, tadelte es fehr, die Dpes rationen der Runft in todten Mischungen mit den Dies rationen der Natur in lebenden Rorpern zu vergleichen, und beweift fehr einleuchtend, daß die Absonderungen burch die Rrafte der festen Theile, durch die Oscillatios nen der Gefäße erfolgen, und alfo fein Ferment in den Organen der Absonderungen angenommen werden durfe. -In Solland suchten zwar mehrere einsichtsvolle Manner, fich dem Strome der Chemiatrie zu widersetzen; ein großer Theil der Aerzte aber hing hartnackig an den Grundfagen berfelben.

Spasmologia s. clinica contracta. Amst. 1710. 4.
 De la nature et des causes des sièvres. Par. 1710. 12.
 p. 19-39.

I. Th.

# 182.

Doch muß ich die vorzüglichsten Deutschen Merzte nennen, die fich als Unhanger der Chemiatrie ausgezeiche net haben. Joh. Jac. Waldschmidt in Marburg, erklarte alle Erscheinungen aus Gabrung. Jac. Dos laus neigte fich mehr auf die Geite ber helmontischen Schule 1). Um einen Begriff von den groben chemis fchen Unfichten Diefer benben, ju ihrer Zeit berühmten, Aerzte zu geben, will ich bes Dolaus Ideen von der Entjundung furg angeben. - Wenn das Blut auf feise nen naturlichen Wegen fließt und in feinem Laufe nirs gends gehemmt wird, so befindet sich der Rorper mobl. Eritt es aber aus feiner naturlichen Bahn beraus, fo geht auch zugleich bas faure Ferment aus den Gefäßen beraus, erbittert ben Rardimelech, und bringt Ente gundung hervor. Die Veranlaffung dagu geben faure und scharfe Partifeln in der Blutmaffe felbft, wenn fie: fich von wo anders her auf dieselbe geworfen haben. Doch nicht bloß die Ergießung und das Austreten des Bluts. fondern auch eines zu scharfen und fluffigen Gerums, bringt diesen Zustand hervor; benn es fann fein extras: pasirter Saft lange an einem Orte bleiben, ohne wegen! ber von allen Feffeln frenen Geifter eine Scharfe au bes fommen 2). -

# S. 183.

In Jena zeichnete sich Georg Wolfg. Webeld als ein eifriger Unhänger der chemiatrischen Grundsäße aus 3), und in Leipzig Wich. Ettmuller, der auch auf

<sup>1)</sup> Encyclopaedia med. dogmatica Fref. 1691. 4. 2) ib. P. I. p. 307. 3) Pathologia medica. Jen. 1692. 4.

den Unterschied der Cartesischen Elemente Rücksicht nahm, und das Dasenn des Laugensalzes und der Säure nicht durchgängig behauptete, sondern in manchen Naturkörspern ganz läugnete. Ettmüller gehört zu den Männern, die Achtung verdienen und sich Verdienste um die Wissssenschaft erworben haben. Er war zwar in den engen wissenschaftlichen Schranken seiner Zeitgenossen befangen, zeichnet sich aber doch durch manche Eigenthümlichkeit, durch Deutlichkeit und Klarheit des Vortrags, und durch viele richtige Ansichten, vor ihnen aus. — Seine Ideen über die Natur und Behandlung der Entzündung, die hier im Auszuge solgen, werden diesen Ausspruch rechtsfertigen. —

# S. 184.

Wenn die Arterien mehr Blut guführen, als bie Benen guruckfuhren tonnen, so wird die Normalitat des Rreislaufs geftort. Das in feiner Bewegung gehemmte und nach einem Theile hingeführte Blut, flockt in ben Baargefagen und in ben Zwischenraumen ber Theile, erhigt fich, verurfacht ein laftiges Gefühl von Sige, bis es allmählich in Verberbniß übergeht und zu Giter wird. Der erftere Buffand heißt Entzundung (phlegmone), ber andere ein Eitergeschwar. Alfo bie nachste materielle Ursache aller Entzündungen ift das in einem Theile angefammelte und ftockenbe Blut. Wenn nun in einem entzundeten Theile gar nichts zuruckfließen fann, fo muß nothwendig julegt Gangran entftehen; indem das Blut, bes einfliegenden Lebensgeiftes beraubt, in Berberbnig und Faulnig übergeht, und ber Theil, nach Unterdruckung alles Lebensgeiftes, endlich abstirbt. Die charafteriftischen Symptome der Entzundung, Sige,

Geschwulft, Rothe und Schmert, erflart er folgenbermaßen. Wenn das die Entzundung hervorbringende Blut ein rother, geistiger und heißer Stoff ift, so muß auch ber Theil nothwendig roth und heiß werden. Die Ges fchwulft ruhrt von ber Menge Bluts ber, Die größer ift, als gleichzeitig juruckgeführt werden fann; und da von der Geschwulft die fibrofen Theile angespannt und ausgebehnt werben, fo muß Schmerz entstehn. Diefer ift von brenfacher Urt, spannend, flopfend und ftechend. Der spannende Schmerz ift eine Folge der durch das angehäufte und stockende Blut hervorges brachten Ausdehnung ber fibrofen und hautigen Theile. Der flopfende rubrt von dem Buruckgedrangtwerden des einfließenden Bluts her, und zwar von dem Rrampfe ober ber convulfivischen Spannung ber Fafern, welche bie Saute ber Arterien bilden, und wodurch die normale. Bewegung des Bluts in etwas gehindert wird. Der ftechende Schmerg wird in jeder Entzundung mahrges nommen, die in Eiterung übergeht, und ift eine Wirfung ber scharfen, sauersalzigen Partifeln, die auf die nervigen Theile wie Nadeln wirken.

# J. 185.

Die Ursachen, welche die Stockung des Bluts hers vorbringen, sind entweder außere oder innere. Zu den äußern Ursachen gehört alles, was zur Verengung der Gefäße Anlaß giebt und die Bewegung des Bluts hindert. Zu den innern Ursachen gehört jede Störung der Blutcirculation durch die Haargesäße, alles was die Blutwege verengt, so daß das Blut nicht gehörig durchssließen kann. Dieses Hinderniß wird besonders auf eine zwensache Weise herbengesührt: 1) wenn das Blut an

sich zähe und dick ist, wegen Mangel an Serum, 2) wenn etwas Blut gerinut und an einer Stelle sigen bleibt. Die Anlage zu dieser Beschaffenheit des Bluts giebt eine verborgene, dem Blut in zu großer Menge benges mischte verdorbene Säure. — Alle rothlaufartige Entzzündungen nehmen aus einer Gerinnung des Bluts ihzen Ursprung, welche durch eine verborgene Säure bes wirkt wird. Eine andere innere Ursache liegt in dem das Blut ausnehmenden Gefäße, welches dasselbe nicht gehörig durchläst. Außer einem krankhaften Zustande der Gefäße gehört noch eine gewisse Disposition des Theils hierher, leicht entzündet zu werden, welche Anlage in eizner frankhaft erhöhten Empfindlichkeit des Theils liegt, wodurch er eine Geneigtheit zu häusigen Rücksällen in dieselbe Krankheit erhält. —

Das ganze Wesen der Entzündung gründet sich also, nach Ettmüller, darauf, daß aus dem stockenden Blute der stüchtige Geist entweicht, worauf das Blut gerinnt, sich eine Saure in ihm entwickelt, die sich erhist, die Temperatur des Bluts innormal erhöht, und dasselbe durch Verderbniß in Eiter verwandelt. Die in einem so hohen Grade sich entwickelnde Sitze ist eine Folge der heftigen Bewegung der stüchtigen Säure, die durch ihr Ausbrausen mit dem Laugensalze die übrigen Sympstome hervorbringt. — Die Ausgänge der Entzündung sind die bekannten: Zertheilung, Eiterung, Gangran und Scirrhus. Dieser ist eine Folge des Ueberstusses an Säure im Blute.

S. 186.

Cur. Die Hauptindication ift, die Stockung bes Bluts zu beben, und feinen normalen Lauf herzustellen.

Man muß zu biesem 3wecke alle außeren hinderniffe ente fernen, und die faure, gabe Eigenschaft bes Bluts, mos burch es leicht gerinnt, verbeffern. Die Mittel gur Ers fullung der lettern Indication find, schweißtreibende Mittel, besonders von alkalischer Natur, absorbirende, auflosende, verdunnende. Seine Mittel find fast biefelben bie Sylvius verordnet, flüchtige Salze gur Beforderung des Schweißes, und alle Mittel, die flüchtiges Salz bes figen, ober in feinen Wirfungen ibm gleich fommen. Ift die Entzündung rothlaufartig, so empfiehlt er besons bers Rob sambuci. Aberlaffe paffen fast in jeder Ents gundung. Die abführenden Mittel verwirft er, außer wenn die erften Wege wegen vorhandener Unreinigfels ten nothwendig gereinigt werden muffen, - Paffende außerliche Mittel find: 1) folche, welche die Gaure absorbiren, 2) welche burch eine aromatisch alkalische Rraft das Blut auflosen und so die Entzundung gertheilen, 3) welche burch Magigung ber aufbrausenden Salze bie Siterung befordern, 4) folche, die das entstandene Bes fcmur offnen, reinigen und jur heilung bringen. 1)

S. 187.

Um die Entzündung, ihrem Wesen nach, gehörig zu begreifen, muß man vorzüglich Eins beachten, nämlich den einwirkenden Dorn, welcher die Entzündung erzregt. In der Pleuritis ist dieser Dorn gemeinhin eine fremdartige Saure, welche sich auf die Pleura wirft. Man muß daher ben der Eur der Entzündung auf diese Spina, als auf eine sehr wirksame Gelegenheitsursache,

<sup>1)</sup> Ettmüller Opp. Tom. II. Traject. a. M. 1708. Fol. — Tom. II. P. I. Sect. XVIII. p. 532 - 538.

forgfältig Rücksicht nehmen. Da dieser Dorn in den melsten Entzündungen saurer Natur ist, so sind alkalische Stoffe sehr heilsam, um eine beginnende Entzündung im Entskehen zu unterdrücken. 1) — Die Entzündungen zersfallen serner nach der verschiedenen Beschaffenheit des Bluts, in die echte Entzündung, in den Norhlauf, in die ödematöse und scirrhöse 2).

# S. 188.

Die Eiterung hat ihren Grund in dem Lebensgeist, welcher durch ein fremdartiges saures Ferment die Nahsrungsstoffe des Körpers verdirbt, den süßen Geschmack des Chylus in sauren verwandelt, und in Eiter umschafft. Die von andern vorgeschlagene Transsusion des Bluts verwirft er. Im Ansange der Eiterung, die von allges meiner Schärse des Bluts herrührt, könnte sie wohl etz was nügen, aber weit sicherer ist unter diesen Umstänsden die Milchdiät. Ist die Eiterung schon völlig entzständen, so wird man mit ihr wenig ober nichts auszrichten. Sie ist dann auch schon darum verwerslich, weil sie die Ursache des Uebels nicht trifft, und dann ist ihre Hülse lummer nur palliatio 3).

S. 189.

Gangran heißt der Zustand eines Theils, wenn er im Absterben begriffen, aber noch heiß und schmerzs haft ist. Sphacelus, wenn er völlig abgestorben, als ler Lebensthätigkeit beraubt ist. Zu den Ursachen dieser Zustände gehört alles, was auf irgend eine Weise die Vertheilung des Bluts und der Lebensgeister, ihren Ums lauf durch die Theile des Körpers verhindert. Die

<sup>1)</sup> Ettmüller Opp. Tom. II. P. II. p. 276. 2) ib. p. 10. 3) ib. p. 108. 109.

nachfte Urfache bes Gangran und bes Sphacelus ift bas Absterben des Theils wegen Mangel an natürlicher Warme. Diese Warme besteht in ber flüchtigen und geiftigen Caure, welche bestanbig erhalten und wieder ersett wird, durch das einfließende Blut, durch die Les bensgeifter und bie Caure. Bas alfo jene Caure gerfiort, veranlagt Gangran und Sphacelus. Daher bringt bas Laugenfalz fo leicht diefen Bustand hervor, und dies fest ift auch die Urfache der Kaulnig und des üblen Ges ruchs. Ben ber Behandlung bes Gangran muß man suchen fein weiteres Fortschreiten zu hemmen, ben ber bes Sphacelus, den abgestorbenen Theil abzulofen. Die innerlichen, ju diesem 3wecke paffenden Mittel find frafe tige diaphoretica, als Campher, spirit. vin. camphor., spir. theriac. camphor., ess. et spirit. baccar. samb., spir. corn. cerv. u. a. — Aeußerlich bient im Anfange spirit. vin. simpl., oder theriac., oder camphor. mit Leinwand warm aufgelegt, oder spirit. vin. mit Aloë, Weihrauch und Mprrhen. Droht großere Gefahr, ein volliges Absterben, so wende man Sauren an. Vorher mache man tiefe Einschnitte. Steht Sphacelus bevor, fo verbinde man die scarificirten Stellen mit unguent. aegypt. Sat aber ichon volliger Uebergang in Sphas celus Statt gefunden, fo muß man ben abgeftorbenen Theil fo schnell als moglich von bem gefunden trens nen 1). — Man wird in biefer Darftellung ber Etts mullerichen Ibeen von ber Entzundung, eine Mischung Griechischer Ibeen mit spatern chemischen finden; baber tann man ihn mit Recht Synftetifer nennen. Aber er

<sup>1)</sup> Ettmüller Opp. Tom. II. P. II. c. 6. p. 75 - 78.

verfährt mit weit mehr Rritif als seine Vorganger, und bat fleißig die Erfahrung benutt.

S. 190.

Noch verbient Gunther Chrift Schellhammer bemerkt zu werden, als Beforderer ber Chemiatrie, obs gleich er ben Archaus des helmont verwarf 1). - Den ganglichen Verfall ber chemiatrischen Secte führten Joh. Bohn, herm. Boerhaave und Fr. hoffmann, bers ben. Bohn bewies, baf die Berbauung feine Gabs rung fen, daß der pancreatische Saft feine frene Gaure habe, und daß die Leber das Organ der Galle fen. -Diese Ibeen wurden von Soffmann und Bohn mit Gluck und dem beften Erfolge, jum ganglichen Sturg bes ches miatrischen Spstems benutt. In England arbeiteten besonders Thom. Sydenham und Archibald Pits carn der Chemiatrie entgegen. Dieses vereinte Stres ben ber benkendsten Merzte ber bamaligen Zeit, und die immer größere Verbreitung der jatromathematischen Ideen, gerstorte endlich gang das chemiatrische System und ben Unfug, der jum Nachtheil der Runft und der Menschheit damit getrieben ward.

and the second of the second o

the market of the control of the state of th

The state of the s

A Mill mendelin topic

er ikk oppgrede in die gieren bij in die

<sup>1)</sup> De genuina febris, curandae methodo. Jen. 1693. 4.

# Bierzehnter Abschnitt.

# Jatromathefis.

S. 191.

Die in ben Veranderungen ber physischen Ratur tein Sprung Statt findet, jede Veranderung burch eine ober mehrere vorhergehende vollfommen bestimmt ift, so vers halt es fich auch mit ben wiffenschaftlichen Erzeugniffen, die oft burch ihre Neuheit frappiren, aber ben genauer Untersuchung als nothwendige Producte auf der Ents wickelungestufe bes menschlichen Geistes erscheinen. Das mit foll feinesweges bas Berbienst berer gefchmalert, bie eine schlummernde Wahrheit ans Licht bringen, sonbern nur die Pflicht des Siftorifers angedeutet werben, ben Quellen nachzuspuren, und den Zusammenhang bes Einzelnen mit bem Ganzen aufzubecken. Auch zu ber Schule, von der ich jest reben werde, liegt der Reim in frubern Entbeckungen und Begebenheiten, fo wie in ihr ber Grund ber nachfolgenden Spfteme ju fuchen ift. In der chemiatrischen Theorie liegt bochstens nur der negative Grund gur Entstehung der jatromathematischen, in wie fern namlich die Ungulanglichkeit jener benkende Merste veranloßt bat, einen andern Weg einzuschlagen, wozu noch die Erinnerung an eine mathematische Bears beitung ber Medicin durch Sanctorius im fechzehnten Jahrhundert fommen fann, welcher die Menge ber uns merflichen Ausbunftung zu berechnen, und ihr Berhalts nif gegen bie übrigen Ausleerungen, mit Bergleichung bes Gewichts von Trank und Speise, ju bestimmen ges sucht hat 1). Außer diesem frühern Versuche hat die Jastromathesis unstreitig der von Harvey entdeckte Kreisslauf des Bluts, besonders wie ihn Harvey vorgetragen hat, begünstigt. Dazu kommt noch die Ausbreitung der Cartesischen Philosophie, das Klima Italiens, wo kräftisges Licht und heiterer Himmel die Gestalten bedeutsamer zeichnen und verklären, und das Erwachen einer rationellen Physis in Italien durch Galiläo Galiläi, zu dessen würdigsten Schülern Joh. Alfons Borelli geshört, welcher die Mathematik und Experimentalphysis mit der Medicin verband, und so der Stifter der jatromathematischen Schule ward.

S. 192.

Vorelli's Werk über die Bewegung der Thiere 2)
ist als die Elemente der Jatromathesis zu betrachten.
Ich werde die vorzüglichsten Ideen desselben hier kurz mittheilen, da sie von nicht geringerem Interesse sind, als sie einen großen Einstuß auf die Richtung der wissenschaftlichen Ausbildung unserer Runst gehabt haben, und ihre Kenntniß erst eine genaue Einsicht in die Theoseie verschafft, welcher die berühmtesten Aerzte gehuls digt haben. In dem ersten Theile handelt er von den wahrnehmbaren (sichtbaren) Bewegungen der Thiere, nämlich der äußern Theile, von den Beugungen und Streckungen, vom Reiten, Fliegen, Schwimmen u. s. w. Im zweyten von der Ursache der Muskelbewegung und der Bewegung der Säste durch die Gesäse und Einges weide der Thiere. Er untersucht in Rücksicht der ers

<sup>1)</sup> de statica medicina. Venet. 1614. 12. 1634. 16. 2) de motu animalium. Rom. 1680. 4. Voll. II.

ftern bie Structur ber Musteln, und geigt, burch wels che Rraft und durch welchen organischen Mechanismus die thierischen Theile in Bewegung gefetzt werden; bann geht er jur Wirkungsart der Musteln über, und hanbelt von der die Nerven durchstromenden Bervegungs, fraft, welche bie Musteln in Thatigfeit fest. hierauf macht er den Hebergang ju ben unwillführlichen Betees gungen, ju ber Nervenfluffigfeit, welche ber Bewegung und Empfindung jum Grunde liegt, und die Ernahrung befordert; spricht von der Verdauung, der Reinigung des Chylus und der Urt und Weise, wie die Ernahrung ges schieht und bie Ausscheidungen bewerfstelligt werben. hierauf geht er noch verschiedene andere wichtige Funcs tionen burch, den Umlauf der Galle im Unterleibe, die Absonderung des Samens, Schlaf, Wachen, und schließt mit der Untersuchung einiger frankhaften Bustande. relli hat das Verdienst, die Mathematik jur Begrun, bung einer Theorie ber Mustelbewegung querft benutt ju haben. Go wendet er auf eine scharsfinnige Weife bie Lehre vom Sebel auf die Bewegung ber Glieder vermittelft der Musteln an. Er vergleicht die Knochen mit Bebeln, die Musteln mit Stricken, von welchen jene bewegt werben, und die Mitte bes Gelenks nimmt er als Ruhepunkt an 1).

# S. 193.

Man irrt aber sehr, wenn man glaubt, daß Bosrelli, wie die meisten seiner Nachfolger, alle Erscheinuns gen des thierischen Körpers allein aus mechanischen Grundursachen erklärt habe. Er bedient sich hierzu noch

<sup>1)</sup> de mot. anim. p. 19.

häufig der Chemie. Er giebt zwen Urfachen an, welche bie Contraction der Musteln bewirken. Die eine ift ber thierische Geift, ober die Nervenfluffigfeit, eine febr feine sich bewegende Substanz, die vom Gehirn durch die Nerven in die Musteln fließt und die Unschwellung derfelben bewirft; die andere ift das Blut. Der Rervens faft allein fann durch sie die Anschwellung ber Musfeln nicht hervorbringen, sonft wurde er schon in ben Rerven Unschwellung und ein Aufbraufen bewirken, wo er im Ueberfluß vorhanden ist, nicht aber in den Muss feln, benen er nur sparsam zugetheilt wird, und wo die Rraft des Nervensaftes durch seine Vermischung mit andern fremdartigen Stoffen eher geschwächt wird. Es muß also in den Muskeln noch ein anderer Factor lies gen, welcher burch feine Berbindung mit jenem erften die Anschwellung derselben bewirft. Dieser Factor ift bas Blut oder die knmphe. Durch die Verbindung defe felben mit dem Nervenfaft entsteht eine Gahrung ober ein Aufbrausen, dem abnlich, welches wir ben den ches mifchen Operationen bemerten, und burch diefe Gahrung schwillt der Mustel an und verfürzt fich 1). — Glauben wir hier nicht einen echten Splvianer ju boren? Der Rervensaft ist von zwenfacher Urt, derjenige, welcher ben geistigen Functionen vorsteht, und ber, welcher bie Ernahrung beforbert. - Daß der die Ernahrung before bernde Rervensaft verschieden ist von dem, welcher die geistigen Functionen bewirft, sucht er baraus zu erweisen, daß die geistige Thatigfeit den Rorper eher confumirt, als fie feine Ernahrung beforbert. Singegen beforbert

<sup>1)</sup> de mot. anim. II. p. 56-63.

Ruhe des Gelstes und wenig Bewegung, wo der zur geistigen Thatigkeit bestimmte Nervensaft sparsamer in die Theile sließt, die Zunahme der körperlichen Theile. Auch sließen bende Nervenstüssseiten nicht durch dies selben Wege. Diesenige, welche die Empfindung und Bewegung hervorbringt, bewegt sich vermöge der innern schwammigen Substanz, die zur Ernährung mitwirkende, zwischen den Nervenscheiden 1). — Die Ursache des Fiebers ist eine ungewöhnliche Schärfe des Nervensafstes, welche die Nerven und das Herz zu sieberhaften Bewegungen reizt 2). Ausleerungen können daher in Fiebern nichts nügen, sondern Erössnung der Hautwege und Stärfung sind die Anzeigen, welche der Arzt zu ersfüllen hat. —

Auch war Borelli der erste, der die Bewegung des Bluts nach statischen und hydraulischen Gesegen zu besstimmen gesucht hat, ohne daben das Leben der Organe mit in Anschlag zu bringen. Er betrachtete das Herzwie einen Muskel, dessen eigenthümliche Thätigseit Zussammenziehung, durch Anschwellung und Verkürzung seiner einzelnen Fasern, ist, wodurch das in seinen Höhlen enthaltene Blut aus ihm herausgetrieben wird, wie durch eine Presse. Er berechnet mit dem größten Auswande von Scharssinn und mathematischen Kenntnissen die abssolute und relative Kraft des Herzens. Die Untersuschung des Ueberganges des Bluts aus den Arterien in die Venen und seines Kücksusses nach dem Herzen macht ihm nicht geringe Mühe. Die Haarvenen anastomosiren nicht mit den äußersten Enden der Arterien. Das Blut

<sup>1)</sup> de mot. anim. II. 324-327. 2) ib. 443-461.

fann baber nicht unmittelbar aus den Arterien in die Benen übergehn, ba diese Gefage von einander getrennt find. Und wenn gleich zu vermuthen ist, daß zwischen ben Arterien und Benen eine Berbindung vermittelft der zwifchen ihnen liegenden fchwammigen Gubftang, der Musteln und Eingeweide, ober der fiebformigen Substang der Knochen Statt findet, so ist doch nicht zu bes greifen, von welcher bewegenden Rraft das Blut in die haarvenen bineingetrieben werden fann. Durch bie gussammenziehende Rraft bes herzens fann es nicht gesches ben, da diese allmählich schwächer wird und in den aus Berften Enden der Arterien gang fich verliert. Much find bie Mundungen ber feinsten Benen nicht immer offen, fondern werden von den nahliegenden Theilen gufammens gedrückt: Es bleibt nichts übrig als anzunehmen, daß das Blut von den haarvenen auf eben die mechanische Weise aufgenommen werde, wie Schwämme, Stricke und andere porofe Rorper, die mit ihnen in Beruhrung tres tende Rluffigfeit aufnehmen, wovon ber Grund in ber Schwere ber Fluffigfeit felbft liegt, und welche von dem beftigen Unftoge ber von einer außern Rraft mitgetheils ten Bewegung vermehrt wird. Das in ben Benen auf genommene Blut wird nun von derfelben-Rraft, durch welche es in die Benen gelangt war, und durch bie außere Rraft etwas weiter in ihnen fortbewegt. Wenn aber mehrere fleine Benen zu einem weitern Gang fich vereinigt haben, fo laft bie Bewegung des Bluts wies ber nach, und es bedarf daher wieder der Rachhulfe. Diese kommt ihnen von der den Circularfasern eigenthumlichen peristaltischen Rraft, wodurch sie zusammengezogen werden, woben ihnen noch der Druck, bas Ge-

wicht und die elastische Rraft der außern Luft, die Uns Schwellung der Musteln, die verschiedene Bewegung der Eingeweide und die den Rorper durchstromenden Flusfigfeiten zu Statten fommen 1). — Gang neu fur bie damalige Zeit waren feine Untersuchungen über den Mechanismus des Athemholens. Die Urfache bes Gins athmens ift die Thatigfeit gemiffer Musteln ber Bruft, wodurch die Brufthohle erweitert wird, und das Gewicht und die Elasticitat der Luft. Das Einathmen folbst wird vollbracht von den Intercostalmuskeln und dem gleichzeitig mitwirfenden 3werchfell 2). Ben dem rubigen und naturlichen Ausathmen wird die Luft nicht von irgend einer bewegenden Rraft der Musteln beraus, getrieben, fondern fie ift die Wirfung ber Rube, ber mangelnden Thatigfeit ber Intercostalmusteln, ber Ers schlaffung bes 3merchfells und ber Erweiterung ber Stimmrite 3). Ben bem Ausathmen wird die Lunge nicht gang luftleer, sondern es bleibt noch ein beträcht= licher Untheil Luft guruck 4). Was den Rugen der Res spiration betrifft, so ist ihre Bestimmung, die fehlerhafte Mischung des Bluts zu verbeffern, indem fie daffelbe in ihre fleinsten Bestandtheile trennt. Denn das Blut fehrt aus dem Rorper fehr verandert jum Bergen juruck, burch die Beymischung des Chylus. Aus dem herzen geht es in dieser veranderten Gestalt nach den Lungen. Diese find nun bestimmt, das Blut fo zu bearbeiten, daß die gehörige Mischung beffelben wieder hergestellt wird. Die Lun=

<sup>1)</sup> de mot. anim. II. 79—81. 2) ib. 166. 167. 3) ib. 180.

Kungen felbst bewirken biese Mischung des Bluts nur mittelbar, durch mannigfaltige Auflösungen und Trens nungen der ihm bengemischten fremdartigen Safte 1).

Die mechanische Auficht bes thierischen Draanismus und feiner Berrichtungen gewann bald mehrere Unhans ger. Befonders geffel bie Unwendung biefer Grundfage auf die Theorie der Absonderungen, und diese wurde ein Lieblingsgegenstand ber Untersuchungen ber Mergte aus biefer Schule. Man berechnete bas Berhaltnif ber Durchmeffer ber verfchtebenen Gefage gegen einanber, bie mannigfaltigen Rrummungen und Falten, bie vers Schiedenen Winkel, unter welchen bie Gefaffe aus ihrent Stamme hergusgehn, und suchte fich auf biefe Weife eins ber fchwierigften Probleme ber thierifchen Ratur au erklaren. Aber man fühlte felbft bie Ungulänglich feit diefer Principlen, die wohl über gewiffe Erscheinung gen Licht verbreiten tonnten, doch aber nicht hinreichend waren, ben Grund berfelben begreiflich zu machen. Das ber nahm felbst Borellt, wie schon bemerkt worden ift. tur Chemie feine Buffucht, und fein Schuler Lorens Bellint bediente fich felbft ber Gabrungstheorie, um einzelne Gefchafte bes Roppers ju erflaren. Aber nachft biefem Gabrungeproces muß man auf die Kalten und Beugungen ber Gefaße, und auf die Windungen Rucks ficht nehmen, welche bas Blut in ben feinften Gefaffen ber Drufen erleibet. - Ueber bie Entzundung lagt er fich folgendermaßen aus. In allen ben Theilen, welche febr gefägreich find, entfteht, wenn fie von einem Reis

<sup>1)</sup> de motu anim. II. 26g.

I. Eh.

heftig afficirt werden, so daß die kleinen Gefäße sich stark zusammenziehen, und das Blut nach diesen Theis len mehr oder weniger hinpressen, Röthe ohne Geschwulst (erysipelas). Ist aber das Hinderniß in dem Theile größer, und bleibt das Blut in größerer Menge in ihm stehn, dann entsteht durch das immer neu hinzusstießende Blut, echte Entzündung mit Geschwulst (instammatio systrophica), welche mit einem Pulse, hess tiger Hise und ähnlichen die echte Entzündung charafsteristrenden Zufällen begleitet ist. Da nun die hier stofstenden Säste in Gährung übergehn, so gehn die durch Reizung erzeugten Geschwülste in Eiterung, Scirrhus, Krebs u. s. w. über \*).

# §. 195.

Will man sich einen recht beutlichen Begriff von den Berechnungen der Jatromathematiker machen, die sie zur Erklärung der Erscheinungen des thierischen Orsganismus anstellten, so lese man Jac. de Sandris Schrift hierüber 2). Aber das Urtheil über den Werth dieser Theorie sprechen die eifrigsten Anhänger selbst das durch aus, daß sie eingestehen: zur Erklärung der nastürlichen Erscheinungen sepen die mathematischen Prinscipien ganz vorzüglich geeignet; aber, um die widernastürlichen und krankhaften Erscheinungen zu erklären, müsse man einen andern Weg einschlagen. Reiner druckt sich hierüber so bestimmt aus, als Georg Bagliv: "Subtiliori quolibet mathematico, subtilior est natura,

<sup>1)</sup> Opusc. pract. c. pracf. Jo. Bohnii, Fref. et Lips. 1718.

<sup>4.</sup> Libr. III. — de sang. missione p. 143. 2) de naturali

et praeternaturali sanguinis statu. Frcf. 1712. 4,

ideo, quaecunque de medicina meditatus fueris pro veris non habeas, nisi prius ad lydium praxeos lapidem revocaveris; quod si repetita experientia inveneris vera, pro veris semper habeto. De bono aut malo vino judicare non poteris, nisi gustaveris; perfectus musicus non erit, nisi cecinerit: nec miles strenuus nisi bella gesserit. Multa homines in musaeis excogitant, quae rationi consona ac prorsus certa existimant, sed quando ad usum descendunt, non solum absurda, sed pene impossibilia deprehendunt<sup>66</sup> 1).

Wenn aber ber Werth einer Theorie burch ben Grad ihrer Unwendbarfeit bestimmt wird, fo ftellen felbft die eifrigsten Unhänger diefer Theorie sie durch folche Urtheile eben in fein gunftiges Licht. Intereffant zu les fen über diefen Gegenstand ift des Donzellini 216. bandlung. Er zeigt, wie die Einführung der Mathemas tif in die Medicin in der Cartesischen Philosophie ihren Grund habe. Die Beftatigung diefer Behauptungen finbet man in Dominicus Guillelmini's Schriften. Man fieht hier überall das Bestreben, die chemischen Grundfaße mit ben iatromathematifchen zu vereinigen. Die Veranderung der Mischung der Gafte und der feften Theile leitet er aus der Flgur ihrer Bestandtheile ber, besonders der Aethers und Salztheilchen 2). 3m Blute, auch im gefunden, bemerten wir Anzeigen von Sahrung, besonders aber, wenn es von feinem Rors maljustande abweicht. Ausgetretenes Blut geht bald in

<sup>1)</sup> Prax. med. lib. I. p. 127. — Opp. omnis. Antwerp. 1715. 4. 2) diss. de sethere p. 433. — de salib. p. 174. Tom. II, Opp. Genev. 1719. 4. Voll. II,

Verderbniß und Gahrung über, welches nicht geschehen könnte, wenn es nicht gahrende Stoffe enthielte. Auf dem Kreislaufe beruht der Trieb des Bluts bis in die kleinsten Arterienenden, in der gahrenden Bewegung aber die wechselseitige Verbindung der Theile unter einander, und die fortwährende Erzeugung ihrer Bestandtheile 1). Aber nicht bloß die Mischung des Bluts muß in Bestracht gezogen werden, sondern auch die Figur seiner Bestandtheile; denn alle Thäcigkeit desselben hängt von der Figur seiner beweglichen Theile ab 2). Die Bluts wärme ist ein Product seiner in steter Bewegung besindslichen schweseligen Theile und ihrer Combination mit den salziglustigen 3). In Rücksicht der Absonderungen ist er ganz Jatromathematiker. —

§. 196.

Die vorzüglichsten Anhänger dieser Schule sind Ascanius Maria Bazzicaluve, Pet. Ant. Mischelotti, Joh. Bapt. Mazini, welcher mit Bagliv die harte hirrhaut für den Six der Bewegungs, und Empfindungstraft annimmt. Die wenigsten Unhänger fand diese Schule in Frankreich, weil die Chemiatrie dort zu tief Wurzel gesast hatte. Der vorzüglichste Jastromathematiker unter den Franzosen ist Franciscus Boissier de Sauvage. Aber auch dieser war kein reiner Jatromathematiker, sondern er verband die psychissiche Theorie Stahls mit den iatromathematischen Grundssähen. Mehr Gedeihen fand diese Theorie in England, wozu mehrere Umstände bentrugen, vorzüglich die durch Newton bestimmten Gesetze der Anziehung und Bewegung,

<sup>1)</sup> de sang. nat. p. 15. 16. 2) ib. p. 17. 5) ib. p. 43.

und die Bemühungen und Verdienste Vernoulli's um die höhere Analysis und die Hydrodynamik. Doch wich in diesen beyden kandern die erste Anlage dieser Theorie gar bald von ihrer Einfachheit und Größe ab, und ging in das keblose der Maschinerie über, so daß nun weiter keine Betrachtung der eigenthümlichen Gestalten des kebens selbst gepflogen, sondern alles aus dem Versgleich mit Pumpen, Schläuchen und unzähligen andern statischen und hydraulischen Werkzeugen erläutert wersden sollte. — Zur Aufnahme der Jatromathesis trug noch besonders ben, daß Fr. Hoffmann und Hermann Voerhaave sich für dieselbe erklärten. Von Hoffmann werde ich in einem eignen Abschnitt handeln, aber von Voerhaave glaube ich hier am schicklichsten reden zu können.

# S. 197.

Hierischen Körpers durch Anwendung der Mathematik zu exklaren; woran seine Lehrer Pitcarn großen Anstheil hat. Dieser war einer der eifrigsten Anhänger der Jatromathesis. Er wandte die Grundsätze der Mathesmatik mit großer Sorgfalt auf die Lehre von dem Kreisslauf und den Absonderungen an 1), verwarf die Fersmente als Hülfsmittel der Absonderung, und zeigte, wie unstatthaft es sey, die Fermente im Magen als Besörsderungsmittel der Verdauung zu betrachten 2). — Seine Theorie der Entzündung ist die Mutter der Boerhaaves

<sup>1)</sup> diss. de motu, quo cibi in ventriculo rediguntur. — diss. de circul. sang., in ej. opusc. Neap. 1721. 4. 2) de circul. sang. p. 10.

schen. Rur in wenigen Punkten sind ste von einander verschieden. Sie gründet sich auf seine Theorie von dem Verhältnisse, der Bewegung des Bluts in den Zweisgen der Arterien, zur Bewegung desselben in den Stämsmen, und besteht in einer Stockung des Bluts in den kleinen Gefäsen, wodurch der Trieb desselben zur Sesbung dieser Stockung erstickt wird 1).

S. 198.

Boerhaave's Meinung weicht von biefer nur mes nig ab. Die Entzundung entsteht nach ihm von bem Druck und ber Reibung des rothen arteribfen, in ben fleinsten Gefäßen ftockenden, Blutes. Die Reibung wird von der Bewegung des übrigen Bluts erzeugt, bas burchs Fieber ftarter babin getrieben wird. Sie fann also in ben Endungen ber noch blutführenden Arterien entftes ben, ober in ben erweiterten Mundungen lymphatisch= ferofer Gefage, ober in andern fleinen arteriofen Ges fågen, welche die babin gedrungenen rothen Rugelchen ober andere gabe Fluffligfeiten durch ihre Endungen nicht durchlassen konnen. Also jeder Theil des Korpers kann ihr Gip fenn, wo die netformigen Berbreitungen der Arterien ober der Ursprung der lymphatisch arteriosen Gefage ift. Die Stockung in ben fleinsten Gefagen fann bervorgebracht werden: 1) durch Druck, Pressung, Stoff, Berrungen u. f. m., wodurch bie Enden der Gefage fo verengt werben, daß ber Durchmeffer der Deffnung fleiner wird als der Durchmeffer der Blutkugelchen. Sierher gehoren ferner: Site, heftige Bewegung, eine aufliegende Laft, enge Banber, Scharfe Stoffe, beftige Ralte, ju ftarte Reis

<sup>1)</sup> element. med. phys. mathemat, p. 74. Nesp.

bung, Verrenkungen u. s. w. 2) burch alles, was die Ausgänge verstopft und zugleich eine Schärfe ben sich hat; 3) durch das, was die Gerinnung des Bluts befördert. g. 199.

In den lymphatisch serosen Gefäßen entsteht die Stockung 1) durch alle Ursachen, welche ihre Mündunsgen erweitern, so daß die dickern Theile des Bluts in sie hineintreten, die hernach immer weiter in sie hineinsgetrieben werden, die dahin wo die Winkel zusammenstossen, 2) durch alle andere Ursachen, welche sonst Entzünsdungen hervorzubringen vermögen. Also in jedem konisch gebildeten Gefäße, wo die Flüssigkeit aus einem weisten Gefäße in ein engeres sließt, kann diese Krankheit entstehen. Denn wie im rothen Blut ein Theil dicker ist als der andere, so auch in jeder andern lymphatisschen Feuchtigkeit. Daraus entspringen die verschiedesnen Arten der Entzündungen, Phlegmone, Erysipelas, Debem und Scirrhus. —

Ist nun die Stockung in den Gefäsen entstanden, so bringt die Kraft des hineingedrängten Bluts gewisse Erscheinungen hervor, welche die Zeichen der Entzundung sind:

- den von dem Blut immer mehr ausgedehnt, daher die rothe Geschwulft.
- 2) Die ausgebehnten Gefäße broben zu zerreißen, das her ber stechende Schmerz.
- 3) Alles Flussige und Feste wird sehr zusammengebrangt, daher Barte und Wiberstand bes Theils.
- 4) Von dem angehäuften rothen Blut und feinem hefstigen Untriebe entsteht die glanzende Farbe. —

- 5) Der Widerstand, der Antrieb des Bluts, die Verengung der noch zugänglichen Gefäße und die Anschwellung der verstopften erzeugt eine heftige Reibung, woraus sich Wärme und hiße erzeugt.
- 6) Da die Gewalt des vom Herzen getriebenen Bluts in die Enden des verstopsten Gefäßes die Seitenwände desselben ausdehnt, so entsteht eine pulsirende Beswegung.
- 7) Von den gereisten Fasern und dem durch die offennen Gefäße schneller getriebenen Blut wird, obgleich die Venen es zurücksühren, sein weiterer Fortgang in den Arterien aber gehindert wird, der Puls beschleunigt, und so entstehn Fieber, Durst, Dise und andere Zusälle.

# §. 200.

Die Ausgange der Entzundung find folgende:

- a) wird die einstromende Flüssigkeit milder, ihre Bewesgung ruhiger, ist die die Verstopfung veranlassende
  Ursache nicht zu heftig und eingewurzelt, die Versstopfung selbst noch gering und vorzüglich in den Ursterien oder in den Anfängen der lymphatischen Gesfäße, die Gefäße beweglich und mit einer verdünsnenden Flüssigseit angefüllt, so wird die stockende
  Materie slüssig, beweglich und die Entzündung zerstheilt sich.
- aber heftig, die Verstopfung groß, nicht zertheilbar, so verschlimmern sich die Jufalle, die ausgedehnten Gefäße zerreißen mit Schmerz, hitze, und ergießen sibre Feuchtigkeiten, die hierauf in Austosung und Fäule niß übergehen, die zarten festen Theile zerreiben, auf

bicke, jabe Feuchtigkeit barftellen, welche Eiter heißt.

- 3) Ist die Flussigkeit scharf, in heftiger Bewegung, die Berstopsung groß, so zerreißen die Gefäße, die Flusssigkeiten gehn in Fäulnis über, die ausgetretene Gauche sammelt sich in Gestalt eines Fleischwassers oder eines gelben Elters unter der Oberhaut, die Farbe wird aschgrau, blaß, braun oder schwarz. Rothe, Wärme, Schwerz, Puls und Geschwulst des leidenden Theilssschwinden, es entsteht ein Absterben des ergriffenen Organs, Gangran. Rommt zu diesem Leiden eines Theils noch ein äußerer Druck hinzu, oder treibt große Size alle Feuchtigkeiten aus, so wird der abgestorbene Theil so hart wie vertrocknetes Leder, und es entsteht Sphacelus.
- 4) Ift ein drufiger Theil entzundet, die stockenden Fluss
  figkeiten trager, dicker, die Aussuhrungsgange der Drusen verstapft, dann entsteht eine harte, schmerzlose Geschwulft der Drusen, welche Scirrhus heißt. S. 201.

Die vorzüglichsten Heilanzeigen sind: 1) Berhindez rung, daß die Gefäße von den einwirkenden Schädlichz keiten nicht noch mehr verleßt werden; 2) Entfernung der schon erfolgten schädlichen Sinwirkung; 3) man gehe der stockenden Materie ihre Flüssteit und Milde wiezder; oder 4) wenn dieß nicht geschehen kann, so suche man ihren Rücksuß in größere Sesäße zu bewirken. — Die weitere Verlegung verhütet man 1) durch Entserz nung und Verbesserung der Ursachen; 2) durch Verminderung des Blutumlauss in den Arterien vermittelst der Aberlässe oder absührenden Mittel; 3) durch Vermindes rung der Menge der Flüssigkeiten; 4) durch Leitung des andringenden Bluts nach andern Theilen; 5) durch eine kühle, trockne Luft, durch Entfernung aller Gemüthsaffecten, Ruhe, eine magere antiphlogistische Diat, u. s. w. 6) durch Beruhigung der Gewalt der Säfte am Orte selbst. —

Die Verdünnung der stockenden Materie wird bes werkstelliget 1) wenn man den Gefäßen ihre elastischen Bewegungen wieder giebt durch Verminderung der sie ausdehnenden Flüssigkeiten, vermittelst Aberlässe, Purgirs mittel u. s. w. 2) durch Verminderung der stockens den Materie, vermöge dünner wässeriger warmer Gestränke; 3) durch den innern und äußern Gebrauch vers dünnender aussösender Mittel. — Milde werden die Säste durch wässerige Getränke, blande Nahrungsstosse, vers dünnende oder specifische Arzneyen. — Die eindringens den Säste treibt man zurück 1) durch eine große Aussleerung der arteriösen und venösen Flüssigkeit; 2) durch Erschlassung der Fasern; 3) durch Frictionen 1).

S. 202.

Dieses ist die berühmte Theorie Boerhaave's von der Entzündung. Soll ich ein freymüthiges Urtheil über sie aussprechen, so halte ich diesen Theil der Boerhaaves schen Schriften für die schwächste Seite derselben; und wäre nicht der bekannte Ausspruch Lessings: das Buch enthält manches Gute und manches Neue; Schade nur, daß das Neue nicht gut und das Gute nicht neu ist, zu verbraucht, so könnte man ihn mit vieler Wahrheit auf die Voerhaavesche Theorie der Entzündung anwens

a) H. Boerhaave de cognosc. et curand. morb. aphorismi Lugd. Bat. 1760. 8. S. 144. S. 370.

ben. Die Grundidee ift biefelbe mit ber bes Sippofrates und Galen. Blut wird nach einem Theile hingetrieben, mehr als ju gleicher Zeit von ben Benen juruckgeführt werben fann, und biefes ift ber materielle Grund ber Entzundung. Alfo reducirt fich auch ben Boerhaave als les auf finnlich mahrnehmbare Erscheinungen, ohne ben innern Grund auch nur ju ahnden, ber nicht in bie Sinne fallen fann. Der vermehrte Untrieb bes Bluts bringt die Stockung hervor, und burch den, vermoge der Stockung, veranlaften Widerftand wird ber Untrieb ber Kluffigfeiten beschleunigt. Gegen die erfte Behauptung fpricht geradezu bie Erfahrung, indem wir oft einen Theil entgundet febn, ohne daß darum die in ihm befinds liche Kluffigfeit ftocht, fondern es findet oft ein verftecks ter Durchgang ber Fluffigfeiten Statt. Und bie gwente Behauptung ift von ben größten Mergten und Naturfors Schern als irrig anerkannt worden. Bernoulli, Miches lotti, Sauvage, Cullen und andere haben mit theores tifchen und practischen Grunden bas Irrige biefer Bes hauptung bargethan. - Unerklärlich fast ift es, wie ein Mann von Boerhaave's Gelft fich von ber materiellen Rette feines Zeitalters fo konnte umspannen laffen. Dire gende entbeckt man die geringste Rucksicht auf die Les benstraft ber feften Theile, überall bie grobften mechas nischen Unsichten. Die mangelhaften chemischen Rennts niffe ber bamaligen Zeit bewähren fich binlanglich in feiner Behauptung von bem Entftehen der Barme burch Reibung. Die Eintheilung ber Entzundungen ir Phlegmone, Ernfipelas, Debem und Scirrbus, fo wie bie Grunde, auf welchen biefe Gintheilung beruht, find eis nes Actuarius, Ebn : Sina und Serapion wurdig; aber

keines im 18ten Jahrhundert lebenben Mannes von Boerhaave's Geift. Much feine Ideen von den Ausgangen der Entzündungen enthalten nichts Reues und bes ruben auf unerwiesenen Boraussetzungen, so wie man in seinen Seilanzeigen nicht die geringfte Ruckficht auf die Lebenstraft findet. So natürlich es auf der einen Seite ift, wie gerade eine solche Theorie damals eniftes hen konnte, so unbegreiflich wird es mir immer bleis ben, daß Boerhaave nicht einen Blick über jene Schrans fen hinaus gethan hat, welche bie Merste feiner Zeit ges fangen hielten, besonders da helmonts Borarbeiten ibn fo leicht auf den bynamischen Gesichtspunkt führen fonnten; benn helmonte Theorie ber Entzundung muß jeber ungleich rationeller und ber Natur bes lebenben Drs ganismus angemeffener finden. - Im Grunde unters scheidet fich Boerhaaves Theorie fast gar nicht von der, feines Lehrers Pitcarn, nur daß er ba, wo Pitcarn eine tragere Bewegung wegen erweiterten Durchmeffers ans nahm, eine Berftopfung wegen Berengung der Ranale behauptet 1). — Hebrigens spricht sich der Werth der Boerhaaveschen Theorie schon badurch auf das bes stimmteste aus, baß er ben ber Behandlung im Allgemeinen gar nicht auf sie Rucksicht nahm; und auch nur in ber practischen Medicin bemahrt fich seine anerkannte Große.

J. 203.

Eine ganz andere Richtung erhielt dieses System durch Reil, welcher die Newtonsche Lehre von der Uts traction auf die Medicin anwandte. Es sehlte selbst

<sup>1) 1.</sup> c. 5. 108. 109.

unter den Jatromathematikern nicht an Leuten, welche die Unzulänglichkeit der Mathematik zur Erklärung der Ersscheinungen des thierischen Körpers gefühlt haben. Wie sollte es auch möglich sehn, Erscheinungen des Les bens erklären zu können, ohne alle Rücksicht auf das Leben selbst. Man hielt sich bloß an eine Form, unster welcher das Leben in der Erscheinung hervortritt, ohne sich weiter um den innern Grund dieser Erscheisnung zu bekümmern.

#### S. 204.

Die Newtonsche Physis gewann unter den Anhänsgern dieser Schule immer mehr Ausbreitung. So bes nutte Chenne in seiner Fieberlehre die Newtonsche Lehre von der Attraction, i) und vereinigte mit den mechanischen Ideen chemische, um die Krankheiten zu erklären. Besonders waren die Absonderungen das Thema, das die Aerzte in England, welche die Medicin nach Newtons Grundsähen bearbeiteten, am meisten besschäftigte. Jerem. Wainewright, Jos. Morland, Henr. Pemberton, Pvo Gauses, Nic. Kobinsson, gehören zu den Englischen Aerzten, welche die Newstonsche Lehre als den einzigen Gesichtspunkt betrachtesten, nach welchem man der Medicin einen höhern Grad von Volksommenheit geben könnte.

## S. 205.

Wir haben oben bemerkt, daß Sauvage bie Stahlischen Grundsage mit ben tatromathematischen

Englisch malady. Lond. 1735. 8. — De natura fibrae. Lond. 1725. 8.

vereinte. Auch in England fanden fich einige, bie bies fem Beifpiele folgten, Fried. Richolls 1), Wilh. Porterfield 2) und Joh. Tabor 3). Roch immer war die Meinung allgemein herrschend, baf bie Barme ein Product der Reibung der Blutfugelchen gegen bie Manbe ber Gefage fen. Der erfte, ber fich biefem großen Jrrthume widerfeste, und ihn als Jrrthum bars authun suchte, war Joh. Stevenson. Er zeigte ben biefem Geschäfte eben so viel fritischen Scharffinn, als einen Umfang feltener Renntniffe. Richt die Reibung der Bluttagelchen an ben Wanden der Arterien, fondern eine beständige Mischungeveranderung in den Grundstofs fen bes Rorpers, die er nicht weiter bestimmt und auch wohl nicht bestimmen fonnte, erzeuge und unterhalte bie Marme 4). Durch ihren Ginflug wichtige Beforberer ber iatromathematischen Theorie, find Rich. Meab und Clifton Wintringham, mit welchen der Glang bies fer Schule in England erlischt.

#### S. 206.

्द्रिक्षीर के के द्वार

In Deutschland haben sich nur wenige von denen Aerzten, die dieser Schule huldigten, durch gründliche Renntnisse und eine originelle Anwendung der Mathes matik auf die Medicin ausgezeichnet. Ich führe von thnen nur G. Erh. Hamberger, Joh. Fr. Schreisber, J. Gotts. Brendel und J. Gottl. Krüger, an. Hamberger kummerte sich nach dem Beyspiele

a) de anima medica, praelectio. Lond. 1750. 4. 2) Medical essays and observations of Edinb. Vol. IV. p. 103. Ed. V. 3) exercit. med. Lond. 1724. 4. 4) Medical essays and observations of Edinb. Vol. V. P. II. p. 335.

bes Sauvage und ber Englander, nicht um die innere Urfache ber Berrichtungen, fondern mandte gur Erflas rung diefer als finnlich mahrnehmbarer Facta die Mas thematif an 1). Schreiber hatte fich besonders ber Bolfischen Lehrmethobe in ber Physiologie bedient 2). und Brendel der hoheren Unalpfis 3). Giner der vora güglichsten Manner biefer Schule ift unter ben Deutschen Rrüger. In seiner Naturlehre zeigt er fich als einen gelehrten, benfenden, und fur feine Beit angenehmen. Schriftsteller. Er ahndete schon die Ungulänglichkeit der Mathematif ju ben Zwecken, welche bie Unhanger feis ner Schule burch fie erreichen wollten, und bediente fich baber oft nachst ben mechanischen Erflarungsgrunden auch der chemischen. Go erflarte er die Entzundung zwar Boerhaavisch, leitete aber die Rothe des Bluts von ber Berbindung des Schwefels mit dem Laugenfalje. ber, weil Weinsteinfalz und Weingeist eine rothe Farbe gaben 4).

S. 207.

Wir haben in der Einleitung bereits die Umstände angedeutet, welche die Entstehung dieser Schule veranslaßten. Aber immer bleibt der Schritt, der von der chemischen Schule zur mechanischen gethan worden ist, als Extrem merkwürdig. Raum hat man aufgehört in den Sästen zu wühlen, und alles durch sie und aus ihe nen zu erklären, so wird der Qualität der Säste nicht

<sup>1)</sup> Physiol. med. Jena 1751. 4. 2) Elementa Medicinae physico - mathematica. Lips. 1750. 8. 3) Opusc. ed. Wrisberg. Gött. 1769. 4. 4) J. G. Rrügers Naturs lehre, mit einer Vorrede von Fr. Hoffmann. Halle 1740. 8.

mehr gebacht. Blog ihre Maffe und bie Forit ber fe enthaltenben Theile wird berucffichtiget. Eine fo grelle Untithese bietet in einiger Aebullafeit nur bie neueffe Beit bar; aber gu biefer mar burch Cullens Rervens theorie boch ein weit naturlicherer Uebergang gebahnt, als von der chemischen gur mechanischen Schule. Diefe Bleibt immer bas Refultat eines nach Babrheit machtig ffrebenben Geiftes, ber burch alle bisherige Berfuche unbefriedigt blieb, und baber alle nur irgend vorhans benen Materialien benutte, um biefes Bedurfnig auf gang entgegengefesten Wegen ju befriedigen. Aber man Beging auch hier große Tehler, und es war baber wies berum nicht möglich jum Biele gu gelangen. Schulen, Die chemische und mechanische, hielten fich nur an eine Form der Meuferung des Lebens, und verfehl ten baber bas Befen beffelben, bas innere Princip des Organismus, bas nicht in einer Form feiner Meußerung liegen fann. -

Der Nuten, den diese Schule für das Fortschreiten unserer Kunst gehabt hat, ist mehr negativ als positiv. Sie schränkte die zügellose Phantasie ein, nothigte die Aerzte, sich gründlichere Kenntnisse zu erwerben; über so manche Erscheinung, die sich nach diesen Grundsätzen erklären läßt, wurde ein helleres Licht verbreitet, und eine bessere Methode, über den thierischen Organismus zu philosophiren, durch diese Schule in so fern vorbezreitet, als sie die Einsicht in die Grenzen, welche der menschliche Geist nicht überschreiten darf, besörderte. Uber der täuschende Schein von Gewisshelt, den die mathematische Methode den Lehrsätzen dieser Schule gab, hemmte auf der andern Seite den Forschungsgeist, und

und hielt ble Unhanger berfelben in machtigen Teffeln ges fangen. Auch unser Gegenstand bat durch diese Schule nichts gewonnen. Im Gegenthell murbe die schone Muss ficht, welche helmonts icharffichtiger Geift fur feine Bervollkommnung eröffnet hatte, durch bie einseitige Unficht ber mechanischen Mergte ganglich vernichtet. Die Theop rie ber Entzundung von Pitcarn und Boerhaave hat und auch nicht einen Schritt weiter gebracht, als bie Sippofratische. Congestion, Auflosung, Faulnig, find die Achsen, um welche sich alles dreht. Ja, die Idee des Hippotrates von ber thierischen Barme, bat ungleich mehr anziehendes, und führt auf weit intereffantere Ibeen, als die von Boerhaave und andern Aersten feis ner Schule, welche bie Erflarung Diefes Phanomens nach ber Unalogie, mit einer gang gemeinen Erfcheis nung versuchten. Man wird es baber wohl nicht tas beln, baß ich ben biefer Schule nicht langer verweile, und nur fo wenig über unfern Gegenstand aus den bes mertten Schriftstellern angeführt habe, ba ben ihnen alles auf daffelbe hinauslauft. Boerhaave fann in Bes ziehung auf unfern Gegenffand als Reprafentant aller mechanischen Mergte angesehen werben, baber ich auch feine Ideen am umftandlichften abgehandelt babe. -

and the same of th

## Funfzehnter Abschnitt.

# e table

### S. 208.

Die chemische und mechanische Schule hatten das Lesben und seine Aeußerungen nur oberstächlich ergriffen, indem sie dasselbe aus den Eigenschaften der Materie allein erklären wollten. Die Unzulänglichkeit dieser Anssichten, das Ungereimte, das Bedingte aus sich selbst begreisen zu wollen, ohne Rücksicht auf das Höhere, das der materiellen Bildung Trieb und Bestand gewährt, ward von mehrern tief empfunden. Mehrere ahndeten dieses Höhere, versuchten es auch auszusprechen; aber keiner ward von diesem Gesühl des Höhern so durchs drungen, als G. E. Stahl.

#### S. 209.

Um Stahl gehörig zu würdigen, muß man nicht buchs stäblich an seinen Ausdrücken haften, sondern vielmehr den Geist ergreifen, der in dem Ganzen lebt. Man muß berücksichtigen, daß er das Eigenthümliche seiner Lehre mehr geahndet und mit fünstlerischem Sinne tief empfunden, als mit dem Verstande sest gehalten und mit wissenschaftlicher Klarheit dargestellt hat. Ich wage daher, dem würdigen Sprengel zu widersprechen, welscher der Stahlschen Theorie alle Originalität abspricht 1).

<sup>1)</sup> Gesch. d. Medicin, B. V. S. 6—9. — Darstellung der Stahlschen Theorie der Heilkunde, von Wendelin Ruf, mit einer Vorrede von K. Sprengel. Halle 1802. 4. Vorsrede S. IX.

Ich werde jedoch erst später auf biesen Punkt wieder zurückkommen, und zuvor die Grundzüge seiner Theorie darzustellen versuchen. —

S. 210.

Stahl tabelt juvorderft die Mergte, baß fie bie mitgetheilte Bewegung von der ursprünglichen, die praanische von der unorganischen nicht gehorig unters Scheiden. Gie haben die außere Structur, die Mischung bes thierischen Rorpers untersucht, ohne diese Untersus chung in bie geringste rationelle Berbinbung mit bent Beilgweck zu bringen, ohne gu bestimmen, wie biefe tobte Mifchung belebt und ungerfest ethalten werde, mas bas Leben fen, wovon es abhange. Die Betrachtung bes menfchlichen Rorpers, als eines belebten, und ber Mits tel, burch welche er belebt wird, macht die einzige feste und fichere Grundlage ber medicinischen mit ber Praris übereinstimmenden Theorie aus. Man muß baber bie Lehre von dem Leben ins gehörige Licht feten, und bis gur wahren Urfache bes Lebens binauffteigen. Der Urge muß mehr auf die Bewegungen im Korper und auf die biefelben erregende Thatigteit, als auf bas tobte Gemifch feln Augenmerk richten. Mit Bestimmtheit beutet er hier auf bas innerliche Leben und auf den Rreislauf ber Bewegung, als auf basjenige, ohne welches bie Renntnig des außern Rorpers wenig ober gar feine Aufflarung giebt. Es ift weit leichter, und weniger verbienfilich, fest er bingu, bas Einzelne, welches fich jufalliger Weife ber Beobachtung barbietet, ju bemerten, als alle ju einander gehörende Punfte in ein wirkliches Spe ftem ju bringen, bas Gange von allem Frembartigen ju reinigen, und endlich unmittelbat auf das thatige Les

ben anzuwenben. - Ben bem Ctublum ber Ratur foft man fich nicht sowohl um die Endzwecke, als um die Art des Senns der Dinge, bekummern. Die Materie, aus welcher der menschliche Korper besteht, besitt die Eigenschaft, schnell in Auflosung und Trennung ihrer Bestandtheile überzugehn. Diese Tendenz muß durch etwas in ihm beschränkt werden, welches nicht in ber Materie feinen Quell haben fann, fondern der Grund feiner Erifteng, feiner bestimmten Ginrichtung und Dauer lieat in der Geele. Gie ift ein thatiges Wefen, ber Rorper aber nur leidend. Der Rorper bient der Geele gum Werkzeuge, und er ift nur ba, bamit bas Beiftige verfinnlicht werden fann. Die Bemes gungen bes Rorpers find nach bestimmten 3mecken geordnet. Wie kann aber die bloße Materie etwas nach bestimmten Zwecken ordnen und lenken? Diefes fann nur bas Geiftige, die Seele. Die Seele muß eine genaue Renntnig ihrer Organe befigen, fonft murbe fie biefelben nicht so bestimmt und zweckmäßig in Bewegung seten. Daß sie sich ihrer handlungen nicht immer flar bewußt lit, daraus folgt nicht, daß sie nicht die erweckende und leitende Urfache berfelben fen. — Wird Stahls Begriff bes Organischen recht gefaßt, so ift er febr bedeutungs. voll. Man fieht offenbar, daß er unter dem Organis schen ein in fich vollendetes und geschloffenes Banges versteht, beffen Thatigkeit von einem Punkt aus, und auf ihn wieder juruckgeht, bas nicht, wie bas Unorgas nische mehrere Beziehungspunkte hat, sondern nur einen, ber ein innerer und ursprünglicher ift, der das Mannige faltige zur Einheit verfnupft. Diefes Einfache in fich Wollendete, bem Begriff des Organischen am vollfoms

menften Entsprechende hat eine Erfenntnig bes Sans gen, welche Erkenntniß bald ftarter, bald schwächer bers vortritt, woran die forperlichen hemmungen im Indis viduum Schuld find. Daher tann diefes Bewußtfenn ben weiten nicht die Rlarheit haben, wie fene urfprungliche Thatigfeit, die allem Dafeyn Ginheit, Leben und Erhaltung giebt. Diese ursprungliche, in alles Besondere eingebenbe und baffelbe belebende Thatigfeit, nennt er Seele, welche dasselbe ift, was die Alten Ratur ges nannt haben. Sie ift ihm das ursprünglich Thatige, Alles Belebende, von dem alles besondere leben ausgeht. Die Geele allein ift ununterbrochen thatig; fie praat ben Rhythmus ihrer Thatigkeit mittelft ber Bewes gung, welche das Band zwischen dem Korperlichen und Unforperlichen ift, dem individuellen Leibe ein, bauet fich dadurch einen ihr angemessenen Aufenthalt, welcher also als der finnliche Reffer des Naturgeistes der Geele, gu betrachten ift, indem fie durch ihn erst finnlich mahrnehmbar wird. Seele und Korper bestimmen sich, ihrem Dafenn nach, wechfelfeitig. Die Geele, dief Thatige, tounte nicht thatig fenn, wenn es nicht Beranderungen in dem Leibenden hervorbrachte. Das Leidende tonnte nicht leiden, wenn es nicht von einem Thatigen verans bert wurde. Bende laffen fich alfo abgefondert, gar nicht denken. - In allen weichen Thellen des belebten thieris fchen Rorpers findet eine auf die Erhaltung des Ganzen abs zweckende Bewegung Statt, fraft welcher jene Theile bald angespannt, bald abgespannt und erschlafft werden. Diefe Bewegung heißt die fpannende Bewegung, motus tonicus. Diefe Spannung erscheint uns zwar in bem Theile selbst als Rube, sie sett aber nothwendig ein

Princip voraus, bie Seele, welches burch Bewegungsfraft biefelbe bervorbringt, und in dem gehörigen Grade erhalt. Bende Ucte, bie ber Geele und ber fpannenben Bewegung ber Organe, durch welche jene fich offenbart, fallen in einen Moment zusammen. Die Gefundheit besteht sonach in dem mit ber Seele vollkommen übereine ftimmenden Rhythmus ber Lebensbewegungen. Rrants beit ift eine Storung bes Rhnthmus ber Lebensbemes gungen. Auf die Lebensbewegungen wirken die Schablis chen Ginfluffe, und burch fie werden fie auch entfernt. Nicht die Seele, ift an fich der Krankheit unterworfen, fondern nur die Lebensbewegungen und das Materielle. Aber die Seele wacht im Innern und hat eine genaue Rennfniß affer innern Vorgange bes Rorpers. Sie veranlagt ihn baber ju folchen Bewegungen, wodurch er alle schählichen Ginfluffe unwirksam machen, und die im Rorper vorhandenen frankhaften Stoffe aus fich entfers nen fann. Diefer 3med wird besonders durch Rieber, und durch die frampfhaften Bewegungen des Korpers ers reicht, indem benm Sieber durch die verstärfte Bemes gung des Bluts und vermehrte Thatigfeit der ab = und aussondernden Organe, die dem Rorper mit Berberbniß brobenden schädlichen Stoffe entfernt werden. Daraus folgt, daß Fieber und Krampf an fich nicht schädlich find, fondern fie werben von der Seele in der Abficht angeordnet, um die nachtheiligen Folgen der Schablichen Einfluffe zu verhuten. Fur eine der wichtigften Rranfheitsursachen erklart Stahl die Plethora. Ift zu viel Blut vorhanden, fo fann es wegen diefes Ueberfluffes nicht gehörig cirfuliren. Es entstehen Stockungen, moburch das Blut verdirbt und in Faulniß übergeht. Die

Autofratie ber Natur sucht ben aus ber Plethora bros benden Uebeln auf einem boppelten Wege vorzubeugen: fie vermindert entweder die Menge ber Gafte, ins bem fie fie vermittelft der Barme in ein verdorbenes Serum umwandelt, oder badurch, daß fie bas Blut uns verdorben auf verschiedenen Wegen aus dem Rorper schafft, indem fie Samorrhagien veranstaltet. Um deuts lichften zeigt'fich diefe Autofratie der Ratur in Fiebern, die felbst nichts anders find, als die Bemuhung der Natur, den Rrankheitereig unschadlich zu machen und aus dem Rorper ju entfernen. Aber auch die Natur ift zuweilen Brrthumern unterworfen, wenn plogliche Bufalle die Lebensbewegungen fo heftig ergreifen, baß bie Seele por bem, ihrem Leibe gedrohten, Untergange fich entfest, dadurch gleichsam in fich felbst zuruckges brangt, in fturmifche und ungewohnte Bewegungen auss bricht, und so vergist, das Zweckmäßige zu thun, wels ches benm Menschen um so mehr ber Fall ift, der durch Reflexion auf Vergangenheit und Zufunft im festen Eingriff der Gegenwart gehemmt wird; die Thiere hinges gen, welche mit ungeschwächter Ceelenfraft nur fur bie Gegenwart leben, ben drobenden Eingriff rubig und frafs tig abweisen. -

Nach diesen Prämissen sett er nun folgende Grunds bedingungen der Heilkunst fest. Wenn das Heilgeschäft von der Natur selbst, mit angemessener Stärke und Ords nung betrieben wird, dann überlasse der Arzt der Nastur allein das Ganze. Wenn aber die Natur ben dem Heilgeschäfte in individuellen Fällen nicht mit angemesssener Stärke und Ordnung thätig ist, oder der Kranksbeitsstoff eine besondere Hülfe erfordert und zuläst, dann

kann die Thätigkeit des Arztes nühlich werden. Er vers
gesse aber nie, daß von der Seele alle Heilung ausgehe,
daß der Arzt die Ruhe und Beharrlichkeit der Materie
nicht wesentlich sidren dars. Eine immaterielle Ursache
muß den belebten Körper erhalten. Daher kann man
durch keine Arzneymittel allein die Dauer des Belebten
nach Gefallen verlängern. Der Arzt muß vor allen die
Seele des Kranken ausmerksam machen auf ihre eigne
Krast, und dieses kann er durch die Einwirkung auf die
Abs und Aussonderungen, als das von ausen Zugängs
lichste, als diesenigen Verrichtungen, wodurch die Nas
tur am meisten und sichtbarsten sich von dem Schädlis
chen zu befreyen sucht.

#### S. 211.

Durchforscht man tiefer die sinnvolle lehre Stahls, fo fann man fie unmöglich, ihrem Princip nach, aus der Cartefischen Philosophie entlehnt finden, welche ben gans gen menschlichen Organismus als etwas Paffives betrachtet, beffen Bewegung bloß zufällig ift. Auch brauchte er, um zu dem Begriff ber Paffivitat ber Materie zu gelans gen, nicht zu Cartefius feine Buffucht zu nehmen. Diefe Idee war lange vor Carteffus schon oft genug von Phis losophen und Aerzten ausgesprochen worden. Stahl fah ba, wo er Leben annahm, nichts Zufälliges, sondern überall die weiseste Absicht, den durchdachtesten Plan. Er fuchte das Unfterbliche im Sterblichen, und diefes ist ihm das sinnliche Nachbild jenes idealen Urbildes. In so fern der organische Körper ein solcher nur durch das in ihm Geistige ist; so ist auch jener Quell bes Drs ganischen, Quell und Ziel ber beilenden Runft. len's Idealismus, nach welchem ber Sinnenwelt alle

objective Realitat abgesprochen wirb, und welche Sprens gel auch als die Quelle ber Stahlschen Theorie betrache tet, fann ich keinesweges so ansehen, ba, nach Stahl, benden Welten die außere und innere objective Realitat zugefchrieben, und behauptet wird, die Welt der Erscheis nungen fen nur das Meußerliche des gelftigen Organis, mus, und in fo fern der lettere bas Urbild ber erffern fen, fo tonne man fie als fein Product betrachten. -Bas bie fo oft behauptete Ibentitat bes helmontischen Archaus mit der Stahlschen Geele betrifft, so ift allers dings einige Analogie nicht ju verkennen. Auch Belmont hat die Lehre von Gefundheit und Rranfheit, fo wie die heilfunft felbft, an das Gemuth gefnupft, aber bie Rlarheit ber Ideen, die Bestimmtheit bes Begriffs vermißt man, und die fraftvolle Undeutung des innern Lebens, die man in der Stahlschen lehre findet. Wer wohl in Rucksicht ber Tiefe des Geiftes und der finns vollen Unficht' bes Lebens, Stahl am nachsten und verwandtesten zu ftellen mare, ift Gliffon, deffen hohes rer Sinn ihn weit über die Schranken feiner Zeitges noffen binausführte.

#### J. 212.

Wir wollen nun sehn, was Stahl in Beziehung auf unsern Gegenstand geleistet hat. — Schon oben wurde bemerkt, daß Plethora eine von Stahls häusigssten Krankheitsursachen ist. Die nächsten Wirkungen derselben sind: Congestion und Stockung, welche bende aber wesentlich von einander verschieden sind. In der Congestion ist durch die tonische Lebensbewegung der Trieb der Säste verstärkt; in der Stockung hingesgen träger und gehindert. Der Congestion hilft die Nas

tur durch Ausfluffe ab. Finden biefe ben fortgefetter Congestion nicht Statt, so entsteht Stockung. Diese fors bert nun gleichsam bie Ratur ju noch ftarfern Bemes gungen auf, wodurch Entzundung entsteht, die alfo die Stockung als Bedingung voraussest. In dieser zwenfachen Wirfung der Plethora, die ein Mal als Cons gestion, das andre Mal als Stockung erscheint, liegt ofs fenbar die Idee von einem mit der Plethora verbundes nen und fie begrundenden activen und paffiven Buftande ber Lebensthatigfeit. In jener liegt ber Grund ber Congestion, in dieser ber Stockung. Dag nun die Stots fung bie nachste Bedingung ber Entgundung fenn foll, ift frenlich ein großer Miggriff, ber in bem Bestreben feinen Grund hat, jede concrete Erscheinung burch feine Theorie grundlich erflaren ju wollen, wohin fie benn frenlich noch nicht gediehen war. -

§. 213. 25

Seine speciellen Ideen, die Entzündung betreffend, sind folgende: 1) Entzündung existirt, wenn die Wärsme in einem Theile übermäßig verstärkt wird, und sich damit Geschwulst, Rothe, Härte und ein hoher Grad von Empfindlichkeit verbindet 2). Das vorzüglichste mas terielle Subject der Entzündung ist das Blut 3) und die materielle Ursache, die Stockung desselben 4). Sie bes fällt am häusigsten solche Theile, zu welchen das Blut leichter Zugang hat, z. B. die muskulösen, seltner die blutarmen Theile. Die vermehrte Wärme hat ihren Grund in der verringerten Bewegung des Bluts, welches

<sup>1)</sup> Theoria med. vera Halae 1708. 4. 2) ib. p. 830. 5) ib. ib. 4) ib. 831, 835.

auf feinen verengten Wegen Wiberstand finbet 1). Der Schmers ift eine Folge ber vermehrten Site und ber Spannung, wodurch die Theile weit empfindlicher und von dem jeben Augenblick in den Theil heftig einbrins genden Blute unangenehm afficirt werden. 3). Eine uns mittelbare Wirkung ber Entzundung ift entweder Bers theilung ber Stockung, ober, wenn biefe nicht mehr moglich ift, Uebergang in Eiterung. Die mittelbas re Wirfung ber Entzundung ift, die Beschützung ber bes nachbarten Theile und des ganzen Organismus por ber fauligen Verderbniß. Er denkt sich namlich, wie bes reits bemerkt worden, die Entzundung als einen Rampf ber Raturfrafte gegen die von ber Stockung brobende Faulnif. - Durch die Siterung werden auch die festen Theile, in beren Poren bas geronnene Blut fich befunben bat, mit aufgeloft, und fo bilbet fich ein Gefch mur. Ein übler Ausgang ber Entjundung ift Gangran, mos bei Sige, Rothe und Geschwulft auf bas Sochfte gefties gen find. Wird ber Fortschritt ber Entzundung durchs aus nicht gehemmt, und nimmt fie ben fortbauernder materiellen Urfache feine gunftige Wendung, bann geht fie in Sphacelus über 3). Die Entstehung bes Giters erflart er fich folgendermaaßen. Wenn die Partifeln geronnenen Blutes in dem entjundeten Theile nicht aufs geloft werden, fo geht in ihrer innern Mifchung eine bedeutende Veränderung por, und zwar werden die schwes feligen Partifeln als die dunnsten und beweglichsten zus erft in Bewegung gefett. Diese werden fich von den andern trennen und in die Saftemaffe übergeben, mos

<sup>1)</sup> Theor, med. ver. 836. 838. 2) ib. 845. 3) ib. 844.

burch feine tumultuarische Bewegung in ihnen erzeugt wird, indem nur immer ein gang geringer Theil von ihnen in die Blutmaffe übergeht, der allmählich burch bie Ausdunstung wieder fortgeschafft wird; dadurch daß die dunnen Theile allmablich ausscheiben, bleiben bie bickern guruck, welche nach bem Verluste der schweses ligen Theile, welche die Urfache der rothen Farbe bes Blute find, eine welße Farbe befommen, und biejenige Bluffigfeit barftellen, die wir Eiter nennen 1). - Ueber folche robe Vorstellungen durfen wir und nicht wundern, wenn wir auf die damalige Beschaffenheit der Chemie und auf die Willführ Rucficht nehmen, mit welcher die Chemie auf physiologische und pathologische Gegenstände angewandt wurde. - Seifer Brand eriffirt, wenn eine ausgezeichnet große Entzundung fo heftig wird, baß eine große und barte Geschwulft, eine zur schwarzen Farbe fich neigende Rothe, große und brennende Sige, krampfhafte Schmerzen der benachbarten Theile und eine besondere Angst des Rranten damit verbunden ist, so daß große Gefahr, und ber Uebergang in den falten Brand bevorsteht 2).

S. 214.

Er nimmt dren Species der Entzündung an, Phlegemone, Ernsipelas und Apostema. Die reinsten Entzündungen sind diesenigen, welche in rein blutigen Stockungen ihren Grund haben. Je mehr sich von ans dern Sästen dem Blut bengemischt hat, um so mehr getrübt ist die Entzündung in Rücksicht ihrer Reinheit, um so abweichender ihr Verlauf und Ausgang. So wie

<sup>1)</sup> Theor. med. ver. 843. 2) ibid. 1276.

in einer rein blutigen Entzündung guter Eiter abgesons dert wird, so ist der in einer wenig reinen abgesonderte Eiter von übler Beschaffenheit, aufgelöst, gauchlicht und verdorben <sup>1</sup>). — Im Rothlauf geht die Stockung mehr in die Breite als in die Tiese. Daher sind häutige Theile, die sich in eine breite Fläche ausdehnen, ihm mehr unterworfen. Da aber solche Theile weniger reines Blut als lymphatische und seröse Stosse enthalten, so bestehen auch die stockenden Säste mehr aus den letztern Stossfen <sup>2</sup>).

## him & condition - Warter S. 215.

Das heilverfahren ben der Entzundung besteht in folgenden Punften. Man muß die Stockung zu heben, ben Zufluß der Safte jumäffigen suchen; die nach dem vers geblichen Bestreben ber Bertheilung entstandene Giterung behandle man gehorig, verschaffe dem Citer einen Huss weg und reinige ben eiternden Theil fo, daß das Bes streben ber Ratur, die Beilung, gehorig von Statten gebe 3). Der Argt übereile fich aber mit feiner Sulfsleiftung nicht. Die Natur hat fur die Auflosung der Entzundung ein gehöriges Zeitmaag bestimmt 4). Bes fonders hute er sich durch unzeitige Reizung die Cons gestion zu befordern. Ben schon vorhandener Stockung muffen gertheilende Mittel angewandt werden, die bem Grade der Stockung proportional find. Ift feine Soffe nung zur Zertheilung mehr vorhanden, dann fuche man die entzündete Stelle zu zeitigen, woben aber das Bers fahren fo eingerichtet werden muß, daß man badurch bie

<sup>1)</sup> Theor. med. ver. 1265, 1266, 2) ibid. 833, 834, 3) ibid. 845, 846, 4) ibid. 1273.

Stockung nicht vermehre, indem ber fernere gus und Durchgang ber Gafte unterdruckt wird. 3ft ber Eiter reif, bann richte man feine gange Aufmerksamfeit auf feine Ausleerung, und suche fie durch Runft gu bewirs fen, wenn fie nicht von felbft erfolgt. Das Eiters geschwur muß bierauf gereinigt und burch Unterbruckung eines zu innormalen Bus und Ausfluffes zur Beilung gebracht werden 1). - Go rationell biefe Inbicationen im Allgemeinen find, so zweckwidrig ift boch fein specielles Berfahren im Unfange ber Entzundung, um ihre Bertheilung ju bewirken. Er wendet namlich, burch eine falsche Voraussetzung verleitet, reizende Mittel an, um die Bertheilung zu bewerfftelligen, Umschläge bon flüchtigreizenden Stoffen, Campher und ahnliche Mittel, weil durch fie bas Bestreben ber Natur, bie Stockung zu entfernen, unterftut wird. Diefes Verfahe ren ift von einem fo einsichtsvollen Manne um fo auffallender, ba er felbst warnt, burch ungeitige Reigung Die Congestion nicht zu befordern. Der Grund biefes Miggriffs liegt nicht in feinem Princip, fondern in eis ner übereilten und fehlerhaften Unwendung beffelben auf concrete Kalle. -

S. 216.

Wir wollen nun die fernern Schicksale bieser Schule, besonders in Beziehung auf unsern Gegenstand berfols gen. —

Die unmittelbaren Zöglinge Stahls waren Carl, Loschwitz und Gohl. Sie verfündeten mit vielem Geräusch das Wort ihres Lehrers. Außer diesen Man-

<sup>1)</sup> Theor. med. ver. 1274. 1275.

nern trugen noch zur Verbreitung der Stahlschen Lehre in Deutschland ben, Michael Alberti, Chr. Fr. Richter, Andr. Ottomar Golife, Joh. Junker und Ge. Ph. Nenter.

Joh, Samuel Carl mar ein Zögling und echter Schüler Stahls, wie diefer ihn felbst nennt. Es giebt feinen sicherern Wegweiser für ben klinischen Argt, sagt er, als die Ratur, welche am besten die Rrantheiten beilt. Nur wenn ihre Gulfe ju schwach ift, muß sich der Argt mit ihnen befassen. Die Ratur ift also nichts anders, als das innere thatige Princip, die Geele, ber innere Geift, ber Archaus, ober wie man es fonft nens nen will 1). - Die Ratur heilt bie Rrantheiten auf einem doppelten Wege, burch bie tonische Lebensbewes gung und die Pulsbewegung, und wir konnen alle Kranks beiten unter zwen Rlaffen bringen, welche die Anomas lien ber Pulsbewegung und ber tonischen Bewegung unter fich begreifen. Bu jenen gehoren bie Fieber, ju diesen die Samorrhagien und die auf sie sich beziehenden Bewegungen. Die in einer mangelnden tonischen Bes wegung bestehenden Rrantheiten, find Schlagfluß und Lahmung, mit welchen wohl auch eine mangelnde Pulsbewegung verbunden zu fenn pflegt 2). — Gegen feine Rrankheitsursache bat die Natur den menschlichen Organismus fo forgfaltig gewaffnet, als gegen bie Plethora; denn diese hat gehinderten Umlauf der Safte und Verderbniß berfelben zur Folge. Um diefes zu verhüten hat die Autofratie der Natur jeder dieser

<sup>1)</sup> Praxeos med. tharapia generalis et specialis. Hal. 1728. 4 p. 1, 2) ib. p. 49.

Aufachen eine innere Bewegung als heilmittel entgegensgeset. Das Uebermaaß an Saften leert sie entweder durch hämorrhagien aus, oder schafft es vermittelst sies berhafter Bewegungen weg, wodurch die Safte in Sestum aufgelost werden. — Die verdickten Safte verdunnt sie durch spasmodische Bewegungen, die gahrenden sondert sie durch Fieberbewegungen aus, und die Stockung heilt sich durch die Entzündung. — Auf diesen Grundsfäsen beruht nun auch das heilversahren gegen die Entzündung. Will man sie zertheilen, so muß man die tonischen Bewegungen zu verstärken suchen, welches so viel heißt, als die Bewegungen der Natur zur Entsernung der Stockung befördern, verstärken. Daher giebt er den Rath, den entzündeten Theil äußerlich mit reizenden Stossen zu behandeln 1).

S. 217.

Ein nicht weniger orthodoxer Stahlianer ist Joh. Junker. Wenn er auch hier und da von Stahl absweicht, so sind diese Abweichungen theils nicht wesents lich, theils durchaus falsch, und geben von seinem Scharfssinn keinen sonderlichen Beweiß. Ich werde hier nur dasjenige von ihm anführen, was die Lehre der Entzündung angeht. — Die Entzündung ist eine Wirkung des thätigen Princips. Wenn es durch Congestion der Säste in einem Theile des Rörpers über seinen normalien Grad verstärkt wird, so sucht es das dort stockende Blut zu zertheilen, oder, wenn dieses nicht mehr gesches hen kann, die schweseligen sehr beweglichen gährenden

<sup>1)</sup> Specimen hist. med. Hal, 1719, 4. p. 184.

Partifeln, welche in dem fockenden Blute enthalten find, ju entfernen, und ben übrigen tragen, minder schablichen Stoff in guten Eiter zu verwandeln, damit die durch eine solche Stockung leicht entstehende faulige Berderbs nif verhatet, und die schnell fich ausbreitende Gahrung gehemmt werde 1). Stahl nimmt nur dren Species ber Entzündung ang Ernsipelas, Phlegmone und Apos Junfer fügt ju biefer noch eine vierte bingu, Gangran. Er gesteht gwar felbft, bag fie feine eigens thumliche Species, sondern mehr ein unglücklicher Ausgang der Entzündung fen, führt fie aber doch als vierte Species auf 2). Was er von dem Unterschiede der Erns fipelas und Phlegmone fagt, bezieht fich mehr auf bas? Quantitative als auf das Qualitative, und hierin finden wir schon eine bedeutende Abweichung von den altern Unfichten biefer Zustande, indem nach jenem bas vors züglichste Unterscheidungszeichen bender, und die mefents liche Verschiedenheit derfelben, die in dem entgundeten Theile enthaltenen Stoffe, begründen. Schwerlich aber mochte man ihm benftimmen, wenn er behauptet, baf die Entzündungen feine andern Subjective als vollblus tige befalle 3). Man erkennt auch hieran den orthoboren Stahlianer, daß er überall gern die Plethora als Rrankheitsursache anklagen mochte. Wenn auch die orte liche Plethora ben Entzundungen nicht geläugnet wers ben fann, so ist doch das etwas gang Anderes, als wenn

<sup>1)</sup> Conspectus therap. spec. tabulis omnes primarios morbos methodo Stahliana tractandos exhibens c. praef. Stahlii - Hal. 1750. 4. Ed. IV. p. 159. 2) ibid. p. 160. 3) ibid. p. 164.

man behauptet, nur ba fonne Entzundung entstehen, wo Plethora vorhanden ift. Wie alle Rachbeter eine gewisse Schärfe in der Bestimmung der Begriffe allmählich aufgeben, und fich von ihren Driginalen ohne Gelbftthatigs feit gangeln laffen, fo ift es auch mit Junker ber Kall. Die nach fte Urfache der Entzundung ift nach ihm Stockung bes Bluts in irgend einem Theile bes Rorpers. Ift diefe aber die nachste Urfache, fo muß mit ihr auch die Entzundung felbst gegeben fenn. Gleich drauf aber folgt: um diese Stockung zu zertheilen und die bevorstehende faulige Berderbniß zu verhaten, erregt die Natur die entgundlichen Bewegungen 1). Wels ches ift nun die nachste Urfache oder das Befen ber Entzundung, die erregten Bewegungen des Theils ober bie Stockungen? Man fann zwar zu feiner Entschuldis gung anführen, er nehme dren urfachliche Momente an, 1) die causa antecedens, Plethora, 2) causa materialis, Stasis sanguinis, und 3) causa efficiens, natura motus inflammatorios excitans; allein bann bilbet ber Conflict aller dren urfachlichen Momente erft die causa proxima, und nicht die causa materialis allein. Das Beilverfahren Junkers beruht auf falschen Pramiffen und ift baber wie bas Stahlsche, befonders im Unfange, Welcher Arst mochte wohl in dem Zeits zweckwidrig. punfte, wo die Entzundung im Steigen ift, Camphers spiritus und Wein auf den entzundeten Theil anmenben? Junfer nennt diese und abnliche reigende Substans gen die wirksamsten gertheilenden Mittel 2); denn die materielle Urfache ber Entzundung ift Stockung, die Ras

<sup>1)</sup> Conspect. etc. pag. 165. 2) ibid. 179. 171.

tur veranstaltet heftige Bewegungen, um diese Stockuns gen, das Wesentliche der Entzündung, zu zertheilen. Man muß ihr daher durch solche Mittel zu Hülse kommen, welche diese Bewegungen verstärken. Giebt es eine verskehrtere Vorstellungsart? Von der Wirkung der die Eites rung befördernden, maturirenden Mittel hat er auch eine ganz eigenthümliche Vorstellung. Die maturirenden Mittel verstopfen die Poren, verhindern auf diese Weise die Erhalation der seuchten Partikeln, stärken aber zugleich die Faser durch eine seine flüchtige Schärse 1).

S. 218.

Ueber Mich. Alberti fällt der würdige Sprengel ein hartes Urtheil 2), das ich nicht ganz unterschreiben fann. Ich habe zwar seine pilosophischen Schriften nicht sur Sand, sondern nur seine Introductio in universam Medicinam; in biefer aber zeigt fich Alberti als ein bes fonnener Mann, ber, wenn gleich nicht originell, die Ibeen feines Driginals doch mit Geift aufgefaßt bat. Besonders wird dieses Urtheil durch die Fundamenta Medicinae theoreticae beffelben bestätiget. Sein Dies tismus fann und muß ihm zu gut gehalten werden, wenn man auf Zeit und Ort Rucksicht nimmt, wo 211 berti gelebt hat. - In feinen Funbamenten fucht er gus vorderst den Begriff von Ratur zu bestimmen. In ben alteften Zeiten, fagt er, mar Geift und Natur ibentisch, welches schon aus der Benennung Yvxn hervorgebt Die Alten verstanden unter Ratur die vernünftige Geele. Da fie aber damit in fo fern ins Gedrange famen, als

<sup>1)</sup> Conspect, etc. ibid. p. 171. 2) Geschichte der Medic. Bd. V. S. 54. 55.

fie den Thieren und Pflanzen die Natur doch nicht abs fprechen fonnten, mithin ihnen auch eine vernünftige Seele zuschreiben mußten, fo nahmen fie bren Seelen an, welche fie in belebten Wefen ben Sauptactionen porsetzten. Diese Actionen waren Vernunft, Sinnlichkeit und Begetation. Es gab also eine vernünftige, eine finnliche, und eine vegetative Geele 1). Der Mensch als das vollkommenfte Product der Schopfung befit alle brep Seelen, bas Thier nur die fenfitive und veges tative, die Pflanze bloß die vegetative. So hat Vorurtheil und Unwiffenheit die Seelen unnothiger Weife vervielfacht. Es bedarf nur einer Seele, eines Geiftes, um alle diese Actionen herborgubringen 2), namlich der vernünftigen Geele; und unter Geele ift daber fenes reale, immaterielle Princip zu verstehen, welches die Bes wegungen des Rorpers anordnet, ihn erhalt, und vor Gefahren, die Gefundheit und Leben bedrohen, Schutt. Die Seele hat also im Korper einen boppelten Charaks ter, einen vernünftigen und einen organischen. In wie fern fie ben hobern geiftigen Kunctionen vorsteht, beift fie Bernunft, in wie fern fie forperliche Bewegungen hervorbringt, die auf feine Erhaltung hinzielen, Natur. Geift und Ratur find alfo ein und daffelbe Princip 3). Nun folgt aber ein Sat, welcher merkwurdig ift, theils weil er von Stahls Behauptung, ben Worten nach, gange lich abweicht, theils weil er als Commentar zu einem ber hauptsage der Stahlschen Theorie angesehen wers ben fann. Wenn gleich bie Seele, fagt er, vernünftig

<sup>2)</sup> Introductio in universam Medicinam. Hal. 1741. 4. Ed. II. p. 10. 2) ibid, p. 11. 3) ibid, p. 12.

ift, so bewegt sie den Korper boch nicht mit Ueberles gung (cum ratione), und wenn gleich die Lebensbewes gungen nicht Bernunftaußerungen find, fo gefchehen fie barum boch nicht vernunftwidrig, sondern fie werben nach vernünftigen Zwecken ausgeführt, b. b. in gehöriger Ordnung, in einem angemessenen Berhaltniffe zu feiner Erhaltung 1). Wir feben hieraus, was eigentlich 211berti unter den Aborten feines lehrers versteht; die vernunftige Ceele regiert, ordnet und bringt alle forpers liche Bewegungen hervor, die Weltseele, als das Prins cip alles Idealen und Materialen, erzeugt auch alle forverlichen Bewegungen, und in fo fern diese nach einem ameckmäßigen, auf die Erhaltung bes Gangen und Eine zelnen abzielenden Plane geschehen, fann man fie vernunftgemaß nennen, und fie als Wirkungen bes bers nunftigen Geiftes betrachten. -

Seine übrigen Ideen und die Anwendung, die er von ihnen auf die Bestimmung und Behandlung der Krankheiten, wie auch der Entzündungen macht, sind ganz im Geiste seines Lehrers. Doch zeigt er sich auch hier rationeller, als mancher andere mehr gepriesene Stahliazner. — Die Entzündung ist ein Actus salutaris, bezstimmt, die stockenden Säste in Bewegung zu setzen, das mit sie nicht in Verderbniß übergehen Gelingt auf diese Weise die Zertheilung nicht, so entsteht Siterung. Die Erklärung dieses Phänomens ist ganz wie sie Stahl giebt <sup>2</sup>). Er tadelt diesenigen, welche den Siter sür ein Product der Verderbniß oder der Fäulniß halten. Er ist Blut, das sein schweseliges Princip verloren

<sup>. 1)</sup> Introd. in univ. med. p. 13. 2) ibid. p. 259.

hat 1). Er nimmt vier Species ber Entzündung an, Furunculus, Ernsipelas, Phlegmone und Gangran, welschen lettern er für den höchsten Grad der Entzündung erklärt 2).

#### §. 219.

Goelike übergehe ich, um nicht zu weitläusig zu werden, und weil ich ihn für einen der unbedeutendsten Stahlianer halte. Er zeigt sich als ein großer Gegner der mechanischen Aerzte, ohne jedoch irgend ein Verzbienst sich durch eine festere Begründung der Stahlschen Grundsätze zu erwerben. Ueber unsern Gegenstand sinz det man fast gar nichts in seinen Institutionen. Da, wo er doch eigentlich abhandeln sollte, sertigt er ihn mit der Bemerkung ab, daß die Entzündungen einzelner Theile mehr chirurgische als ärztliche Hülse ersordern 3). Bloß von der Stockung und Congestion spricht er, und bestimmt in der schon bekannten Manier ihre Verschies denheit 4), ohne daben die Gelegenheit zu benußen, von der Entzündung zu sprechen.

S. 220.

Georg Ph. Nenter ist einer von den Stahlias nern, denen ich auch keinen Geschmack abgewinnen kann. Seine Schriften enthalten nichts als Wiederholungen Stahlscher Formeln, ohne die geringste Uhndung ihres wahren Geistes. Ich habe schon oben bemerkt, daß, wenn man Stahls Grundsätze wörtlich nimmt, das harte Urtheil gar nicht übertrieben ist, das man so häus

<sup>1)</sup> Introd. in univ. med. p. 260. 2) ib. p. 264. 3) Institutiones medicae, secundum principia mechanico-organica reformatae. Francf. ad Viad. 1735. 4. p. 204. 4) ib. p. 200.

fig über diefelben und ihre Bekenner gefällt findet. Bu biefen flachen Unhangern gehort offenbar Nenter. Seine Physiologie ist eben so arm an Ideen, als sie reich ist an nichtsfagenden Formeln. Der Menfch ift nach ihm ein materieller Behalter für die immaterielle vernünftige Seele, welchen sie sich baut, um ihr Spiel barin zu treiben, und ihn ju biefem 3wecke ju conferviren fucht 1). Wenn man fragt, warum fie ihn nicht långer, nicht immer erhalt, ba es boch von ihr abhangt, fo wird ges antwortet, die Seele ift auch Jerthumern unterworfen, ober es liegt so in dem Plane des Weltschöpfers. Er weiß auch, warum die Seele geschaffen ift, bamit fie namlich die gottlichen Werke betrachte, und ben Schopfer in feinen Werfen erfenne. Da fie biefes aber ohne einen materiellen Rorper nicht vermag, fo bemuht fie fich ihn zu erhalten 2). Seine Definition der Rrants heit ist wortlich die Stahlsche. Eben so wortlich abgeschrieben find seine Begriffe von der Entzundung. Die nachste Veranlaffung zur Entzundung ift die Stockung. In fo fern dadurch die Kortbewegung der Cafte gehemmt wird, gehen diese leicht in Verderbnif über. Die Ras tur veranstaltet baher active Bewegungen, um bas ftots fende Blut wieder in gehorigen Fluß zu bringen. Ges lingt diefes nicht, fo bringt fie die Entzundungsgeschwulft badurch, daß fie bem Blute die fluchtigen, gahrenden Stoffe entzieht zur Eiterung 3). Uebrigens biefelbe Gins theilung (außer, daß er etwa noch eine gemischte Ents sundung annimut, quae ex stasi sanguinea et seroso-

<sup>1)</sup> Fundamenta medicinae theoretico - practicae. Argent. 1718. 4. p. 4. 2) ib. p. 5. 3) ib. 109. 212.

lymphatica simul originem ducit). ), dieselbe Ansicht der Ausgänge 2) und basselbe zweckwidrige Heilverfahren 3).

In England, wo man ben aller Vorliebe für die fatromathematischen Ideen dennoch lebhaft bas Bedurfs niß fühlte, fich über ben beengenden Mechanismus zu erheben, war die physische Theorie Stahls, nicht uns willfommen. Georg Chenne nahm zuerst mehrere Stahlsche Ibeen auf, und bewies, daß die mechanischen Ibeen zur Erklarung der Erscheinungen des thierischen Rorpers, nicht binreichend maren. Ihm folgte mit ges ringerer Magigfelt Frang Nicholls. Modificirt trug Joh. Tabor Stahls Ideen vor. Auch Rich. - Mead handelte am Rrankenbette nach Stahls Grundfagen. 218 vorzüglicher Unhänger Stahls hat sich Wilh. Porters field gezeigt; aber mit mehr Scharffinn und Gewandts heit hat Rob. Abntt das psychische System vertheis bigt, obgleich seine Vorstellungsart von der Stahlschen in verschiedenen Punkten bedeutend abweicht. Er wibers fest fich denjenigen, welche alle unsere Rrafte ber blogen Materie guschreiben wollen, und findet feinen Grund, die Principe diefer Urt ben Menschen zu vervielfaltigen. Er ift vielmehr der Meinung, daß die fogenannte Anima und Animus, ober bie empfindende und vernünftige Geele, bloß ein und daffelbe Princip find, bas nach verschiedes nen Fähigfeiten wirft. Daß die unwillführlichen Bemes gungen ben dem Menschen nicht von einem von der vers nunftigen Geele verschiedenen Princip entstehen, scheint badurch mahrscheinlich zu werden, daß Musteln und

<sup>1)</sup> Fund. etc. p. 212. 213. 2) ib. p. 215. 3) ib. p. 218.

Drgane, beren Birfung man gemeiniglich ber anima jugefchrieben bat, in vielen Fallen ber Rraft bes animus ober bes vernünftigen Befens unterworfen find, wie im Gegentheil daburch, daß die Bewegungen ber willtührlichen Musteln oft willführlich, oft unwillführs lich und von bem Willen unabhangig werden :1). Er widerspricht aber Stahl, daß die Geele die Lebensbewegungen mit Ueberlegung regiere und anordne. Rins ber, Dummfopfe und unvernünftige Thiere vollbringen biefe Bewegungen eben fo vollkommen als der weifeste Mann, und wenn bas leben wegen bes ju heftigen Umlaufs des Bluts in Gefahr ift, so maßigt die Geele die Bewegung bes herzens nicht, und fann es auch nicht. Er führt noch mehrere Grunde fur feine Behauptung gegen Stahl an, und lagt die Geele ben ber Bollbrins gung der Lebens = und anderer willführlicher Bewegun= gen, nicht wie ein vernünftiges, fondern wie ein ems pfindendes Wefen wirken 2). - Er stimmt also barin mit Stahl überein, daß in bem Menschen ein Princip vorhanden sen, welches sowohl die Quelle des organis schen als des thierischen Lebens ift, welches seine Rraft mehr oder weniger außert, je nachbem es die verschies denen Berhaltniffe der Organe erfordern, auf welche es wirft. Er lagt biefes Princip vermittelft eines Etwas in dem Gehirn und ben Nerven auf den Korper wirken, und die verschiedenen Eindrucke vermittelft biefes Mes biums ber Seele überbringen, welche als ein empfins bendes Wefen ben ber hervorbringung ber unwilltuhre

<sup>2)</sup> Theoretische Schriften, überfest von Liegau. Berlin, 1790. 8. S. 262. 2) ebend. S. 268.

lichen, aber als empfindendes und vernunftiges Des fen ben hervorbringung ber willführlichen Bewegungen wirft 1). Das organische und animalische Leben haben also nach ihm eine Quelle, und in so fern biese von aeistiger Urt ift, stimmt er mit Stahl überein. Aber er glaubt nicht, daß diefes Princip alle feine leußerungen mit Ueberlegung ausübe, fondern'es wird vielmehr ges zwungen, durch die Organe, in welchen es wirkt, auf eine ihrer Erhaltung entsprechende Weise fich ju außern. Es ist jedoch nicht blog darauf beschränkt, sondern kann auch fren wirken, und dann außert es fich als empfins bendes und vernünftiges Wefen. Seine Ideen von ber Entzundung weichen von den Stahlichen und Boerhaas vefchen febr ab. - Wenn die Dampfe bes erhitten Weingeistes in die Augen kommen, sagt er, so veranlaffen fie nicht bloß einen großern Zufluß ber Thranen, fondern bringen eine Entzundung hervor, b. b. fie mas chen, daß die rothen Blutkugelchen in die ferofen oder lymphatischen Gefäße der Conjunctiva hineintreten. Da nun diefer vermehrte Trieb bes Bluts nicht von bem Bergen, ober den großern Arterien herkommen fann, weil ihre Kraft in dem gegenwärtigen Kalle nicht verandert wird, fo muß fie ben ungewöhnlichen in ben Ges fagen bes Muges burch ben Beingeist erregten Bemes gungen zugeschrieben werben. Die Entzundung fann hier nicht durch die Zusammenziehung der Gefäße, wos durch eine Berftopfung in ihnen entsteht, erregt wers den; denn, nicht zu gedenken, daß feine Berftopfung eine Entzündung jemals anders hervorbringen konne,

<sup>1)</sup> Theor. Schr. S. 269.

als in fo fern fie ju einer ungewohnlichen Reigung Unlaß giebt, fo mußte der Weingeift durch die Zufammens ziehung der ferofen und Inmphatischen Gefäße der Conjunctiva fie im Gegentheil in ben Stand fegen, Diefer vermehrten Reizung zu widerfiehen. Warnm vermindert laue Milch und Waffer, oder ein Bren aus Brot und Milch eine Entzündung des Auges, da scharfe, zusams menziehende, spiritubse Umschlage fie vermehren? Nach der Lehre der Entzündung von einer bloßen Berftopfung und einer vermehrten Starte bes herzens und der großern Arterien, follte man glauben, daß die erftern burch die Erschlaffung ber fleinern Gefage fie großern Ausdehnungen aussegen und folglich die Entzundung vermehren wurden, da im Gegentheil die lettern burch die Zusammenziehung biefer Gefage fie in den Stand fegen murden, nicht bloß bem durch das Berg bineinges triebenen Blute zu widerstehen, sondern auch die vers ftopften rothen Rugelchen herauszutreiben. Die Bahrs heit aber ift, daß die laue Milch und Waffer, und ber Bren, durch die Erschlaffung diefer Gefage die Reis jung vermindern, welche badurch, daß fie ungewöhnliche Busammenglehungen in den fleinen Gefagen erregte, Die Urfache ber Entzundung war; indessen scharfe, zusams menziehende und fpirituofe Umschlage, ob fie gleich wirks lich die Gefage jusammenziehen, doch durch die Vers mehrung ihrer Bewegungen die Starke des Bluts in ihnen fehr vermehren, und folglich die Entzundung noths wendig vergrößern muffen 1). -

Wir sehen aus dieser Darstellung, daß Abhytt sehr

<sup>1)</sup> Theor. Schr. S. 402 — 405.

gefunde Vorstellungen von der Entzundung gehabt, und feine Borganger darin übertroffen bat. Er hatte gwar gang andere Vorarbeiter Schon, als Stahl und Boers haave, besonders war durch die Unwendung ber Sallers schen Reizbarfeit auf biefen Gegenstand bie aufgestellte Unsicht nicht schwierig; indessen bleibt es boch immer von Seiten Stahls eine große Inconsequeng, daß er als echter Dynamifer von der Entzundung solche grobe materialistische Vorstellungen hatte. Die materielle Urs fache ber Entzundung ift nach ihm die Stockung, und bas materielle Subject, bas Blut. Auf diefe Weife mar von Stahl zu Boerhaave nur ein kleiner Schritt nothig, indem des lettern Ideen ziemlich vollständig in den Stahls schen liegen, und was Boerhaave noch hinzugefügt, hat ber richtigen Unficht mehr geschabet als genütt. Nach Whytt wird durch die heftige Reizung der Blutgefage die Bewegung des Bluts verstärft. Es bringt aus feis nen größern, fur bas Blut eigentlich bestimmten Ges fagen in die fleinern, ferofen und lymphatischen, erregt bort ungewohnte, heftige Bewegungen, und bringt auf blese Art Entzündung hervor. Dadurch ift allerdings ein bedeutender Schritt vormarts gethan worden in ber Lehre von ber Entzundung, obgleich bas innere Wesen immer noch unbefannt blieb.

J. 222.

Unter den Franzosen kennen wir bereits Franc. Boissier de Sauvage, als Anhänger der Stahlschen Lehre, der die Ideen desselben mit den mechanischen zu versbinden suchte, indem er die Actionen des Körpers mechanisch ertlärte, die Seele aber als die nächste Ursache dersels ben betrachtete. Seine Definition der Krankheit ist ganz

im Geiste Stahls. Sie entsteht durch die Gegenwirstung des Lebensprincips, gegen die auf den Körper einswirkenden Schädlichkeiten. Er theilte die Kräfte ein, in die ordentlichen, welche zur Erhaltung des Lebens im gesunden Zustande dienen, und in außerordentliche, welche zur heilung im Krankenzustande angewandt werden 1).

Mehrere philosophische Schriftsteller aus der Mitte des achtzehnten Jahrhunderts, unter andern auch Uns ger 2), traten auf die Seite Stahls, und alle thieris fche Bewegungen wurden einer und derfelben vernanftis gen Seele als ihrem Urfachlichen jugeschrieben, welches um so mehr zu verwundern ift, da bereits hallers lehre von der Relgbarkeit bekannt geworden mar. Unstreitig trug baju die gangliche Trennung und Unabhängigkeit viel ben, welche Saller zwischen diesen benden Rraften angenommen hatte, und wodurch das Bedurfnig, Gina heit in die mannigfaltigen Erscheinungen bes thierischen Rorpers zu bringen, nicht befriedigt werden fonnte. — Einige versuchten einen Spncretismus ber Stahlschen und Sallerschen Ideen. Casimir Medicus behaups tet 3), daß die thierischen Actionen weder aus der Mas terie, noch aus der hallerschen Reigbarkeit erklart wers ben konnen, fondern in einem hohern Lebensprincip ges grundet fenen, welches nicht verschieden fen von der vers nunftigen Geele, im Gehirn feinen Gis habe, und von bort aus durch die Nerven den übrigen Organen sich

<sup>1)</sup> Nosologia Method. p. 261. 262. 276. 2) Gedanken vom Einfluß der Seele in ihren Körper. Halle, 1751. 8. 3) von der Lebenskraft. Mannheim, 1774. 4.

mittheile. Einer der bedeutendsten Anhänger und Besarbeiter der Stahlschen physischen Theorie, ist unstreistig Ernst Platner. Seine Ideen, die mit großem Scharssinn entwickelt und zum Theil geschickt auf Physsiologie und Pathologie angewandt sind, sindet man in seiner Anthropologie und in mehreren kleinen physiolosgischen Aussätzen I).

Er behauptet, nicht die geringste thierische Bemegung fonne in einem thierischen Rorper ohne Theilnahme der Seele erfolgen. Die thierischen Organe, und besonders die in ihnen befindlichen Mustelfafern mufs fen Nerven haben. Saben diefe Nerven, und die Nerven Lebensgeister in fich, so giebt es feinen Reiz fur die Mustelfaser, der nicht die Rerven trafe und ben Rervengeist in Bewegung fete. Da also ber Nervengeift, als bas thierifche Geelenorgan, entweder unmittels bar, oder vielleicht auch nur mittelbar, durch das Geis stige mit der Seele verbunden ift, so muß jeder Rers venreig in ber Seele eine Beranderung hervorbringen, und, bem empfangenen Gindrucke gemag, abmarts, vermittelft ber Rerven, eine Thatigfelt erregen. Die Contraction der gereisten Mustelfaser ist also nicht die uns mittelbare und alleinige Folge bes ihr fur fich benge= brachten Reizes, sondern die Erscheinung einer durch bas Nervengefühl erregten Thatigfeit der Geele. Wer mit Saller behaupten will, daß der Grund der Reisbarkeit nicht in dem Nervengeiste fen, dem liegt ob, biefe Contraction darzustellen in ben Mustelfasern, welche

<sup>1)</sup> Neue Anthropologie für Aerzte und Weltweise. Leipzig, 1790. 8. — Quaest. Physiolog. Lipsiae. 1794. 8.

feine Nerven erhalten. Fur fich bestehende, von allen Nerven entblogte Mustelfafern find vielleicht gar nicht in dem menschlichen Rorper vorhanden. Bis diese Kors berung befriedigt ift, bleibt es einleuchtend, daß die in ben Erscheinungen der Reizbarkeit sich außernde zusams mengiehende Rraft, junachft von dem Nervengeiste bers rubre, und abhangig fen von bem Antriebe ber Geele. Saller Schrankt den Begriff der Reizbarkeit zu willfubrs lich ein auf fichtbare Zusammenziehung. Reizbarkeit ift eine allgemeine Eigenschaft ber Substanzen ber mates riellen Welt. Alle mustulofen Theile besiten Reizbars felt, nach Berhaltniß der Menge ihrer Nerven. Wie febr es diesem scharffinnigen Manne darum zu thun ift, Stahls Sabe ju vertheidigen, erhellt aus bem Ungeführten jur Genüge. — So suchte man überall mehr das Concrete in allgemeine Formen einzuzwängen, als daß man ben eigenthumlichen Geift, den tiefen Blick in das Naturles ben, furz dasjenige aufgefaßt und verstanden batte, mas Stahl felbst mehr geahndet, als bestimmt ausgesprochen hat. Wenn man gegen die obigen Behauptungen eine wendet, daß es Dinge gebe, g. B. geistige Stoffe, welche das Mervengefühl beleben, die Zusammenziehbarkeit ber Muskelfasern aber vermindern, so antwortet Platner: dieses geschähe dadurch, daß sie die zum Zusammenzies ben erforderliche Biegsamfeit der Musteln durch eine stiptische Kraft aufheben. — Das nenne ich seinen Scharffinn verschwenden. -

S. 224.

Sein Vater J. Zach. Platner 1) war in ber

<sup>1)</sup> Institut. chirurgiae rationalis. Lips. 1745. 8.

Theorie ber Entzundung gang Boerhaavianer. Entzuns bung ift ein verftartter Trieb bes Blutes nach einem Theile bes Rorpers, in beffen fleinen Schlagabern bas Blut ftockt und die Gefage verstopft, und aus eben biefem Grunde wird nun von der Natur das Blut ftarfer nach Diesem Theile hingetrieben, damit bas ftockende Blut getheilt und die Arterien fren werden 1). Der Gis der Entzündung ist in den Arterien, doch konnen auch die Benen an diefer Berftopfung Theil nehmen 2). Auch nicht bloß die Arterien, welche rothes Blut führen; find ber Git ber Entzundung, sondern vorzüglich die fleinen Arterien, in welchen fich viel bunnere und burchfichtige Gafte befinden, die Inmphatischen Arterien 3). Seine Vorstellungen von dem Ausgange der Entzundung enthalten nichts Neues. Sein Sohn E. Platner weicht in vielen Studen von diefen Unfichten ab. Er folgt in Ruckficht bes Gipes der Entzundung der Meis nung Hallers 4), und fest ihn ins Zellgewebe 5). Dbs gleich aber haller fich gegen die Lehre Boerhaave's von der Berftopfung als wefentlicher Urfache der Entzundung erklarte, so ist er doch von vielen migverstanden worden, wenn fie glauben, daß Saller alle Berftopfungen der Arterien ben der Entzundung ganglich ausges schlossen habe. Das Blut steht nach ihm allerdings in den

<sup>1)</sup> Inst. chir. rat. §. 33. 2) ib. §. 37. 3) ib. p. 38. 4) Element. physiol. T. I. p. 116. — Opusc. pathol. p. 108. — Comment. in Boerhaavii T. II. Ed. 8. p. 300 sqq. ad §. 245. 5) Supplem. in Jo. Z. Platneri institut, chirurg. Lyps. 1775. 8. P. I. p. 3.

ben Arterien still, wird aber burch ihre Thatigkeit balb ins Zellengewebe ergoffen. Diefer Meinung find alle, wels che von Hallers Versuchen Gebrauch gemacht haben und feiner Unnahme bes Sipes ber Entzundung gefolgt find, 3. B. Joh. Aftruc 1), Franc. Thiern 2), welcher einen Stillstand bes Blutes sowohl in ben Arterien als im Zellengewebe annimmt. Ludwig 3), Daniel Mas genife 4), ben Platner mit Recht tadelt, bag er Sals lern, aus dem er boch alles geschöpft hat, nicht ein= mal nennt, und Matbride 5). Platner ift der Meis nung Sallers, daß felbst die Bewegung der fleinften Arterien vom Bergen abhangig fen. Deffen ungeachtet fann diese Bewegung verftarft, verzogert und irregular werben, ohne daß daben immer bas Berg mit im Spiele ift. Dieses geschieht durch einen auf Diese fleinen Ges fage wirfenden Reig. Ben außerlich einwirfenden Reis gen ift biefes gang flar. Auch durch Gemuthsaffecten fann es geschehen, besonders durch Schreck, wodurch bie garten Rerven, die gur Bewegung jener Gefage bles nen, aufgeregt werden. Dadurch wird die Bewegung bes Bluts in ben angrangenden Gefagen unregelmäßig, unterbrochen und die Entstehung der Entgundungsges schwulft beforbert. hat sich das Blut angesammelt und erhipt, so verbreitet sich jener Reig immer weiter, wird

<sup>2)</sup> An in celluloso textu frequentius morbi et morborum mutationes? Paris 1757. p. 6. 3) Institut. pathol. p. 26. 4) The doctrine of inflammation. Lond. 1768. 5) methodic, introduction to the theory and Practice of Physic. Lond. 1772. p. 164.

permittelft der Nerven jum Gehirn fortgepflangt, reigt auch dieses und es entsteht Fieber, welches der Grund ju neuen Unordnungen wird. Je großer die Bahl der gereigten Gefage, und je ftarfer bas Rieber ift, befto mehr wachst die Geschwulft, und Site und Schmerz nehmen gu 1). hat sich nun das Blut durch die Reizung der Gefage und Merven im leidenden Orte angehauft, fo tritt es heraus ins Zellengewebe und bildet eine Ges schwulft, die entweder umschrieben und auf einen Ort beschränkt ist, oder sich ausbreitet, worauf sich der Uns terschied zwischen Phlegmone und Ernsipelas grundet 2). Einen gemiffen Grad von Gahrung in ben Gaften bes entzündeten Theils anzunehmen, ift er fo wenig abges neigt, daß er gang genau zu zeigen sucht, wie burch Ents wickelung der Luft - und Reuertheilchen die Entzundungs geschwulft sich bilde 3): Die Venen konnen so gut ents gundet werden, als bie Arterien, welchen Sat er ge= gen seinen Bater und andere Boerhaavianer zu erweisen sucht 4). Er läßt die crusta inflammatoria nicht von ber gerinnbaren Lymphe entstehen, sondern eine Berans berung bes ganzen Blutes, ober des Eruors ober des Serums fenn. Auch ift fie nicht ein Product der Site, wie fein Bater behauptet hat 5). Der Eiter wird nicht in der Entzündungsgeschwulft abgesondert, fondern er ist schon im Blute enthalten, und wird von den Ges fagen, ohne daß fie etwa gerreißen, nach dem entzundes ten Theile hingebracht. Auch ohne Entzundung fann Eiter gebildet werden. De. Saen und vor ihm Ques-

<sup>1)</sup> Method. introd. etc. p. 18. 19. 2) ib. p. 20. 5) ibid. p. 21. 22. 4) ibid. p. 25-29. 5) ib. p. 29-35.

nan haben die Entzündungshaut für herausstleßenden Eiter gehalten, eine Meinung, die durch Gründe und Beobachtungen sich bestätigen soll. — Der Siter also istein Product, so wohl der natürlichen als frankhaften Nohigkeit des Bluts, scheint vorzüglich im serdsen Theile desselben sich zu besinden, und wird durch den Entzünsdungsreiz nach dem leidenden Ort hingelockt 1).

#### J. 225.

Stahl murbe von feinen Zeitgenoffen wenig verftanden. Gelbst Friedrich hoffmann hielt fich ben ber Beurtheilung seiner Theorie mehr an dem Buch-Er lobt an ihm 1) daß er ben der Erklarung des Lebens und ber Gesundheit nicht ausschließend auf die Circulation des Bluts gesehen, sondern auch die Aus = und Absonderungen berucksichtigt habe. 2) Sabe er zuerst die tonische Lebensbewegung in die Physiologie und Pathologie eingeführt und gezeigt, wie durch dies felbe verschiedene Rrantheiten im Organismus erzeugt 3) Sabe er auf die Pfortader als die Urfache vieler Krankheitszustande aufmerkfam gemacht und bes wiesen, daß in diefer Bene leicht Stockungen entstehen, welche die Mutter vieler Rrankheiten des Unterleibes find. Endlich 4) habe keiner vor ihm den Nachtheil der Plethora, des unterdrückten Samorrholdalflusses so deuts lich gezeigt als er. — Geine practischen Verbienste befimmt hoffmann babin, daß er 1) den Gebrauch befe tig wirfender Mittel, besonders farter Brech = und Purgirmittel, ber Opiate, der hitzigen, fluchtigen und

<sup>1)</sup> Method. introd. etc. p. 35-46.

adstringirenden Mittel beschränkt habe; 2) in hisigen, besonders in entzündlichen Fiebern der Natur nicht zu rasch vorgreise; 3) den Kranken überhaupt nicht mit vielen Mitteln bestürme; 4) daß er auf den Werth der Fußbäder und Klystiere ausmerksam gemacht, und Anleitung zu einer zweckmäßigen Anwendung des Aders lasses gegeben habe 1).

# Sechzehnter Abschnitt.

## Friedrich hoffmann.

J. 226.

Da Stahls Lehre ben ihm selbst mehr auf Ahndung, tiefer Empsindung und kunstlerischem Sinne beruhte, als auf wissenschaftlicher Klarheit, so konnte es nicht sehlen, daß der Eklektiker Friedrich Hoffmann ben dem ärztlichen Publikum mehr Benfall und leichtern Einsgang gefunden hat, als Stahl, der den Weg zur Kunst nicht so eben und breit zu machen verstand. Die Uesberzeugung von der Unzulänglichkeit der psychischen Unssichten zur Erklärung materieller Erscheinungen, die Vorarbeiten Glisson zu welcher jeder Materie eine

<sup>1)</sup> De disser. inter. Fr. Hossmanni doctrinam medico-mechanicam et Stahlii medico-organicam, cum praes. S. E. Eug. Cohausen Fres. a. M. 1736. 8. — p. 32—34.

energetische Substang beplegte, bie bas innerfte Princip ber Bewegung ift 1), ben Begriff ber Jrritabilitat als eine ber Materie, als folcher, eigenthumlich zufommenbe Rraft bestimmte, und Leibnigens philosophisches Enstem, legten offenbar den Grund jur hoffmannfchen Theorie. Leibnit fette ben Grund des Zusammengefetten in ein= Richt Ausdehnung und Tragheit fache Gubstangen. find die einzigen Gigenschaften der Rorper, fie haben auch eine thatige Bewegungsfraft, welche aber, gehinbert, nur ein follicitirendes Bestreben außern fann als tobte Rraft, und erst nach hebung dieser hindernisse eine lebende Rraft wird. Dadurch verwandelte Leibnit bie Cartefischen Bewegungen in bewegende Rrafte, wos durch die Physik einen gang andern Charafter erhielt. Den Gubstangen legte er eine doppelte Rraft ben, bie bloße Möglichkeit zu fenn und die wirkliche Thatigkeit. Der Grund aller Veranberungen ber Gubftangen und ber aus ihnen zusammengesetten Korper liegt bemnach Die Materie als folche enthalt aber in ihnen felbst. biefen innern Grund ihrer Thatigfeit und ihrer Berans berungen nicht. Diefe Grundfraft hat fie ben ihrer Bilbung aus Gott erhalten. Ginfache Gubstangen, Monaben floffen in fie uber, und ertheilten ihr bie Rraft. Diese Monaden find feine materielle Utome, welche bie Materie felbst gufammenfegen, fondern fie ertheilen ihr nur ihre Eigenschaften und Rrafte, fie find bloß ibeell und fteben in mannigfaltigen Verhaltniffen zu den außern Dingen. — Bon biefem Spfteme Leibnigens

<sup>1)</sup> de natura substantiae energetica seu de vita naturae. Lond. 1672. 4. — p. 4.

macht nun Fr. hoffmann eine flache Unwendung auf die Medicin. Er bleibt ben ben Rraften der Materie fteben, fieht überhaupt allgemeine Wirkungen aus bos heren Urfachen, von benen er aber gar nichts weiß, und leitet von ihnen die besondern ab. Alle Raturforper, und auch der menschliche find mit eigenthamlichen bewegenden Kraften begabt, welche ben Grund aller Lebenderscheinungen enthalten. Diese Rrafte theilen fich Die Rorper nach bestimmten Gefegen mit, und alle Ers scheinungen, Leben und Tob, hangen von biefen physis fchen und mechanischen Gefeten ab 1). Es giebt in ber Natur feine rein paffive Materie, sondern allen ift die bewegende Kraft mefentlich. Daraus aber, daß ben der Bewegung eines Rorpers an den andern die Bes wegung biefes Rorpers junimmt, folgt nicht ein Uebergang ber Rraft aus dem einen Rorper in ben andern, sondern die verstärkte Bewegung ist bloß eine Folge ber Combination und Berührung, eine Wirkung der Bereis nigung vorher getrennter Rrafte 2). Er zeigt hierauf bas Irrige in den Behauptungen berer, welche bas Les ben eine Wirkung ber Seele fenn laffen. Die bewegens be Rraft, von welcher alle Lebenserscheinungen abhans gen, ist die elastische Rraft ber Fasern 3). Alle Theile des Rorpers befigen diese Rraft, am meiften ift bas Berg bamit begabt. Aber die mechanische Structur ber elastischen Fasern ift zur hervorbringung aller Bemes

<sup>1)</sup> Medic. rat. syst. Tom. I. p. 58. 75. — Hal. 1729. 4. — Diss. inter doctr. med. mechanicam et Stahlii organicam. p. 37. 38. 2) Medic. rat. syst. Tom. I. p. 42. 3) ibid. p. 59.

gungen nicht hinreichend. Es nuß baber noch eine Urs sache geben, in welcher die Thätigkeit des Herzens und der Gefaße felbst gegrundet ift. Diefe lette Urfache als ler forperlichen Bewegungen liegt im Blute und in dem in den Nerven enthaltenen Mether, die zugleich die Quels le der thierischen Warme ist '). Diese feine atherische Kluffigfeit, die allen organischen Korpern Leben ertheilt und in der gangen Ratur verbreitet ift, wird ben den Thieren im Gehirn abgefondert, geht hierauf in bas verlängerte Rückenmark über, und wird von dort aus durch alle Theile des Korpers verbreitet 2). Diese Rluffigfeit ift der geistige Theil des Blute, und feiner als der Chylus und die Lymphe 3). — Gehr auffals lend aber und mit ben erften Grundfaten feiner Phys fiologie im Widerspruch stehend, ift folgende Behauptung Soffmanns: Der weise Schöpfer hat den atherischen Aluffigfeiten der Thiere wie der Pflanzen das Bermos gen ertheilt, daß der fleinfte Theil berfelben eine bes fimmte Ibee von bem gangen Medjanismus und Drs ganismus habe, und nach ihr ben Rorper bilbe 4). Glaubt man hier nicht einen vollfommenen Stahlianer zu horen? Dahrscheinlich haben ihn Leibnigens Monaden baju verleitet, welche die gange Materie erfullen, fie beleben, und Vorstellungsvermogen haben. Er sucht überall eine unmittelbare Unwendung von den Leibnitis schen Ideen auf die Physiologie zu machen, und bewelft baburch zugleich, die Einfeitigkeit und bas Snpo-

<sup>1)</sup> Medic. rat. syst. Tom. I. p. 76. — Differ. mech. et organ. p. 62. 2) ibid. p. 65. — Med. rat. syst. Tom. I. p. 259. 3) ib. p. 261. 4) Diff. mech. et organ. p. 61.

thetische der Leibnisischen Physik. Die Hossmannsche Theorie zerstört sich selbst durch die Art und Weise, wie ihr Begründer die mechanischen und dynamischen Ansichten des Organismus zu vereinigen, und darauf sein System zu gründen suchte. Auf der einen Seite betrachtet er den thierischen Körper als eine blose Masschine, und auf der andern postulirt er wieder ein hös heres Princip, (getrieben von dem Gefühl der Unzuslänglichkeit des Mechanismus), das er bald rein mates riell senn läßt, bald ihm psychische Kräste benlegt. Sehr inconsequent sinde ich es auch, das Hossmann den Pflans zen das Leben abspricht; denn da sein Lebensprincip, der Aether, in der ganzen Natur verbreitet ist, so muß auch überall Leben herrschen, alles belebt senn.

#### J. 227.

Rrankheit besteht nach ihm in einer Unordnung der Bewegungen in den sessen und stüssigen Theilen, indem sie entweder im ganzen Körper oder in einzelnen Organen zu sehr beschleunigt, oder zu sehr verzögert sind, verbunden mit Fehlern der Ses und Excretionen oder anderer Functionen 1). Sine wichtige Krankheitss quelle sind Krämpse, denn durch sie entstehen am leichstesten Fehler der Bewegungen 2). Die Utonie ist häussig eine Wirkung des Krampse, und je hestiger dieser, desto stärfer die darauf solgende Utonie und Schwäsche 3). Die Stockung ist häusig eine Ursache von Krankheiten. Die Stockungen des Bluts erzeugen Entstündungen, die, eines unreinen scharsen Serums brins

<sup>1)</sup> Med. rat. syst. T. II. p. 56. 2) ibid. p. 67. 3) ibid. p. 82.

gen Schmergen und Rrampfe hervor; benbe find eine fruchtbare Quelle fieberhafter Rrantheiten 1). Wie burch die außern Rranfheitsursachen die Rranfheiten felbst im Organismus erzeugt werden, barüber ift Soffmann mit fich felbst nicht gang einig. Bald lagt er fie gang mechanisch wirken 2), bann lagt er wieder bas Blut unmittelbar burch Sauren verdicken und gerinnen, und baraus viele chronische Rrankheiten entstehen, inbem badurch ber frene Lauf bes Bluts durch die fleis nen Gefage gehindert wird 3), Zuweilen glaubt man einen achten Jatrochemiker zu horen, wenn er von Neus tralfalgen spricht, die fich im Blute bilben und, durch bie Berbindung der Gaure mit Erden, Gichte und Steinschmerzen entstehen läßt. Seine Siebertheorie fann man als die Quelle der spatern Nervenpathologen ans feben. Rrampf ift bie Urfache eines jeden Flebers. Co wie andere frampfhafte Rrantheiten bloß einzelne Theile einnehmen, und den Rhythmus ber Circulation ftoren, fo nimmt ben bem Fieber ber Krampf ben gans gen Rorper, besonders die außern Theile, ein, welches verschiedene Bufalle, Schauer, Frost u. f. w. beweisen. Während dieser Periode wird das Blut von der Peris pherie bes Rorpers nach innen jum herzen und zu ben größeren Gefaffen getrieben, daber die Ungft, der fleine, schwache Puls u. f. w. hierauf aber, nach vermehrter Enfiole und Diaffole bes herzens und des großen ars teriofen Ranals, wird bas Blut mit einer großen Gewalt und mit Schnelligfeit durch die verengten Gefage

<sup>1)</sup> Medic. rat. syst. Tom. II. p. 98. 2) ibid. p. 115. 3) ib. p. 113.

nach ben äußern Theilen des Körpers getrieben, bis endlich der allgemeine Krampf nachläßt. Es sind also benm Fieber vorzüglich zwen verschiedene Bewegungen zu bemerken, die eine, von krampshafter Art, geht von außen nach innen, und ist die gefahrvolle; die andere hat die entgegengesetzte Richtung und bezweckt die Wiesberherstellung des Gleichgewichts 1).

S. 228.

So wichtig seine Riebertheorie in Rücksicht auf bie spate Folgezeit ift, fo unbedeutend ift feine Theorie ber Entzündung. Gie grundet fich auf die gemeinsten mes chanischen Unsichten. Stockung ift ihre Quelle, und fie spricht fich gang bestimmt und vollständig in folgens ber Stelle aus: "Inflammationes a stasi sanguinis, firmius haerente intra vascula, proveniunt 66 2). hoffmann war unstreitig als Practifer der rationellfte Arst seiner Zeit, er war weder zu mußig, noch zu thas tig am Rrankenbett. Aber die Wiffenschaft bat durch. aus nicht bas burch ihn gewonnen, mas feine Berehrer mit fo großem Enthuffasmus ihm nachruhmen. Geis Theorie gab vielmehr ihren Unbangern eine schädliche Gelbftgenügsamkeit und jog fie bin jur Flachheit, ju eis ner Unerfattlichkeit bes Gebens, bag man ben ihnen nur felten eine Spur bes Soheren und tiefe Blicke in bas mahre Naturleben findet. -

S. 229.

Joh. S. Schulze, ber gelehrte Geschichteforscher,

<sup>1)</sup> de differ. mech. et organ. p. 156. 157. — med. rat. syst. III. p. 61. IV. P. I. p. 4. 2) Diff. mech. et organ. p. 264.

Undr. El. Buchner, welcher bas große Werk feines Sehrers in Compendien herausgab, E. A. Nicolai, Mt. Riegin und Jo. Pet. Eberhard vertheidigten an Drt und Stelle Soffmanns Theorie. Nicolai ges nugten jedoch die mechanisch onnamischen Grundfate jur Erflarung der thierischen Phanomene nicht, er bers einigte fie baber mit den igtromachematischen. In fels ner Fieberlehre 1) verbindet er felbst Ideen aus der humoralpathologie mit der mechanischen Theorie. Gpas terhin halt er fich mehr an das hoffmannsche Spftem, fo baf man in feiner mafferigen Dathologie fast allein bie hoffmannichen Ideen findet. Das Rieber ift ein Rrampf der Fafern, der fich durch den gangen Rorper erstreckt 2). hoffmann erklart es durch spasmus corporis universalis. Gein Begriff von dem Befen der Entzündung ift gang hoffmannisch: Stockung des Bluts in den Gefagen mit einem Rrampfe ber Safern und Ges fåge verbunden. Dadurch wird das Blut in folche Ges. fage gepreft, in die es durch die Rraft des herzens und ber Arterien nicht hineingetrieben murbe, und durch die fich fonst fein Blut bewegt. Bet allen Entzundungen ift ein Reiz und eine vermehrte Empfindlichkeit in den entgundeten Theilen 3).

Man stritt sich damals heftig, ob das Blut ben Entzündungen innerhalb ober außerhalb der entzündes ten Theile angehäuft sep. Larsson 4), Chr. Fr.

<sup>1)</sup> Versuch eines Lehrgebäudes von den Fiebern. Halle 1752. 8. 2) Pathologie, 2ter Band. 1776. 8. v. 42. 3) Ebendas. G. 5-7. 4) De solutione inflammationis per discussionem non semper optima. Hal. 1762.

Richter ') und J. Fr. Nitter 2) behaupten, daß ben Entzündungen sich das Blut außerhalb der Gesässe in dem zelligen Gewebe befinde. Nicolai aber hält diese Ergießung oder Anhäufung des Bluts in der zelzligen Haut für eine Folge der Entzündung oder eiznen sie begleitenden Zufall. Das Blut stockt ben Entzündungen in den Gesäßen, kann sich aber durch seine Schärfe oder Fäulniß in das zellige Gewebe einen Weg bahnen und in demselben sich anhäufen 3). Außer den gewöhnlichen Ausgängen der Entzündung führt er noch die Abschuppung als solche an 4).

S. 230.

Nießen ist ganz Anhänger Hoffmanns. Die meissten Krankheiten leitet er aus Atonie und Krampf her, nimmt jedoch auch auf die Verderbnisse der Säste Rückssicht. Seine Ideen von der Entzündung anzusühren, verlohnt sich nicht der Mühe. Stockung des Bluts in den Gefäßen macht das Wesentliche der Entzündung aus. Von Nicolai weicht er darin ab, daß er diese Stockung nicht bloß in den Gefäßen, sondern auch im Zellengewebe annimmt 5).

S. 231.

Mehr Abweichendes und Eigenthüwliches haben die Eberhardschen Schriften, in so sern er einen höhern Mechanismus annimmt, nach welchem die Erscheinungen desselben erfolgen. Auch benutzte er schon Hallers

<sup>1)</sup> de inflammatione ejusque in tela cellulosa sede frequentissima. 2) de inflammationis theoria. 3) ibid. p. 2.
4) ibid. p. 9. 5) Elementa pathologiae universae. Tom. II., ed. nova emendat. Laus. 1784. 8.— Tom. II. p. 113.

Reizbarkeit, ale eine Eigenschaft, die bloß ben Thieren. nicht ben Pflanzen zufommt. Aber auf die Lehre von ber Entzundung hat biefer Eflefticismus feinen ermeis ternden Ginfluß gehabt. Entgundung erflart er als eine Berftopfung ber Gefage, mit Rothe, Sige und Schmers verbunden. Gle ift entweder eine ferofe, ober eine blutige, ober eine gemischte, wenn sie zwar vors züglich feros ift, aber einige Gefage auch wegen bes vermöge der Reizung in Menge zustromenden Bluts verstopft werden. Die nachste Urfache ber Entzundung ist also eine Stockung von Blut ober Gerum in den letten Endungen der fleinen Arterien, oder in den fleis nen ferofen oder lymphatischen Gefagen 1). - Seine Ideen von der Erzeugung der Warme überhaupt und ber größern Site in der Entzundung weichen fehr von ben hoffmannschen ab. Nach hoffmann hat fie ihren Grund in einer heftigen Bewegung bes Aethers in ben schwefeligen Theilen des Bluts. Wenn nun das Blut schnell burch die fleinen Gefaffe bewegt wird, fo ges schieht eine großere Reibung ber schwefeligen Theile an den festen, wodurch eine großere Entwickelung der Barme bewirft wird 2). Eberhard leitet die Warme von dem in großerer Menge fren gewordenen Phlogis ston im Blute her, wovon es besonders zwen Ursachen giebt: 1) Das Blut befitt eine Menge Salz und Phlos gifton. Letteres ift an fich elastisch und dehnt fich aus, wenn es fich felbst überlaffen bleibt. 3m Blute aber

vol. II. Hal. 1761. 8. p. 65. 66. 2) Medic. rat. syst. Tom. I. p. 79. 143.

ist es mit Erde verbunden, welche seine Expansion besschränkt. Vereinigen sich die Salze sost mit dem irdisschen Princip, so läst dieses das Phlogiston sahren, welches nur in diesem freyen Zustande als Wärme ersscheint. Dieses sindet besonders in der Ruhe und wähstend der Stockung Statt, wo die Salze leichter mit dem in den öligen Theilen vorhandenen irdischen Prinzcip sich verbinden. Das während der Entzündung in die verstopten Gesäse getriebene Blut wird zurückgesdrängt. Es erleidet daher nicht nur eine stärkere Reisbung, sondern seine innere Bewegung wird auch versstärkt, und badurch das Freywerden des Phlogistons begünstigt 1).

#### S. 232.

Um diese Zeit, waren es vorzüglich zwen Lehren, die in der Physiologie um den Preis warben, Hossemanns Lehre von den Nervengeistern und Hallers Lehre von der Reizbarkeit. Die Anhänger Hossmanns bekannsten sich zu jener, und suchten sie auf das eifrigste zu vertheidigen. Ich nenne von diesen eifrigen Anhängern nur Joh. Lud. Apinus, Prof. zu Altorf, Martin Burchart zu Rossock 2) und Joh. Ph. Burggrav, Arzt zu Frankfurt am Mayn 3).

### S. 233.

Auch im Auslande fehlte es der Hofmannschen Theo-

<sup>1)</sup> Consp. med. theor. p. 68. — 2) de natura humana Rost. 1722. 4. — de principio movente primo in animalibus ib. eod. 3) de existentia spirituum nervosorum Frcf. a. M. 1725. 4. — Spiritus nervosus immerens exsul, pristinis laribus restitutus. ib. 1729. 4.

rie nicht an Anhängern. Jedoch fand sie in Italien einen starken Gegner an Joh. Thom. Brini, welcher die Existenz der Lebensgeister läugnete 1), und behaupstete, daß die Nerven als Saiten zu betrachten seyn, die als Fortsetzungen der Hirnhäute durch Vibrationen wirsten 2). Dessen ungeachtet fand sich in demselben Lande ein Mann, der auf die Lebensgeister ein weitläusiges System gründete, Joh. Thom. Nosetti Prof. in Vesnedig 3).

#### S. 234.

Einen strengern Forscher fand die Lehre von dem Lebensprincip an Joh. de Gorter. Ihm hatte Glisson vorgeleuchtet; aber der Glissonschen Darstellung sehlte die nöthige Rlarheit. Gorter fand die Trennung der chemischen, mechanischen und dynamischen Unsichten uns verträglich mit der Jdee des Lebens. Er verknüpste sie daher durch den Begriss der Lebenskraft wie durch ein gemeinschaftliches Band, belegte sie aber mit dem unsschicklichen Nahmen der vitalen Bewegung. Dies ses Princip legte er auch den Pflanzen ben 4). Er bestmühte sich zu zeigen gegen Hossmann und seine Unhänsger, daß dieses Princip kein Product der Nerven sen 5), und man es nicht mit der Elasticität verwechseln müssse se. Er legte dieses Vermögen nicht, wie Haller, bloß den Muskeln ben, sondern allen übrigen sesten Theis

<sup>1)</sup> de spiritibus animalibus Patav. 1729. 4. 2) ib. p. 191. 3) Systema novum mechanico-hippocraticum de morbis fluidorum et solidorum, ac de singulis eorum curationibus. Venet. 1734. Fol. 4) Exercitationes medicae quatuor p. 4. 5. Amst. 1737. 4. 5) ib. p. 19. 20. 6) ib. p. 30. 31.

len. Ihm schien die Hallersche Idee der Reizbarkeit zu beschränkt. Es ist eine Grundkraft, welche die Lebensserscheinungen hervorbringt, und diese kommt allen Theis len des Organismus zu 1).

S. 135.

In der lehre von der Entzundung hat Gorter meis nes Bedünkens Epoche gemacht. Bor ihm mar bie Idee ber Stockung, als bes Urfachlichen der Entzuns bung, die herrschende. Gorter zeigte zuerst auf eine treffs liche Weise, daß die Entzundung ein Product aus bem Conflict des Reizes und der mit Lebensfraft begabten festen Theile des Organismus sen. Alle Urfachen, die einen Theil des Rorpers fo heftig erregen, daß bas ros the Blut in die fleinen Seitenarterien getrieben, und fich dort aufzuhalten genothigt wird, bringen Entzunbung hervor, indem fie die oscillatorische Bewegung der Arterien verstärken, und bewirken, daß die inmphatischen Gefäge mit rothem Blute angefüllt werden 2). Die Urs fachen, welche die mit Lebensfraft begabte Safer in ben Buftand ber Reigung feten konnen, daß Entgundung barauf folgt, find vorzüglich: heftig reizende Potenzen, heftige Bewegung, dickes Blut und abnliche Momente.

J. 236.

Die Ausgänge der Entzündung sind 1) Zertheis lung. Wenn die heftige Bewegung nachläßt, so wers den die Safte aus den kleinern Gefäßen zurück in die

grő=

<sup>1)</sup> Exerc. med. quinta de actione viventium particulari.
Amst. 1748. 4. 2) Medicinae compendium. P. I. p. 239.,
Lugd. Bat. 1735. 4.

größern getrieben, und auf biefe Weise gertheilt sich bie Entzundung ohne merkliche Rrife. Menn aber bie Bes wegung febr heftig gewesen ift und die Entzundung schon långer gedauert hat, wodurch die Safte so alienirt find, daß fie ben gefunden nicht mehr affimilirt, jes boch durch die Lebensfraft und mit Sulfe zweckmäßiger Mittel noch verarbeitet werden fonnen, fo fundigt fich Diefes durch fritische Zeichen im Urin und in den ans bern Angleerungen an. Ronnen die mit in Umlauf gesetz ten Gafte von der Lebensfraft nicht nach absondernden Organen hingebracht werben, bann entsteht eine Metas ftafe. 2) Eiterung. hier hatte man frenlich von bem scharffinnigen Gorter einen tieferen Blick in bie Natur biefes Processes erwartet. Er bleibt aber allein ben bem Meußern beffelben fiehen 3) Scirrbus. Diefer Ausgang findet vorzüglich bann Statt, wenn bie Entzundung in einem drufigen Theile ihren Gis hat. 4) Gangran. Diefer entsteht, wenn bie Lebens, bewegung der Fafern das Blut so heftig in die lyms phatisch arteriosen Gefage treibt, daß diese gerreifen und die Fluffigfeiten austreten 1). - Geine Indicatios nen find gang rationell. Sie beziehen fich hauptfachlich auf Verminderung der verstärkten Lebensbewegung 2). -Den Beschluß dieses Tractats machen 16 Aphorismen, die fich theils auf die Erklarung verschiedener die Ent jundung betreffender Erscheinungen, theils auf mehrere Vorurtheile sowohl alterer Aerste als seiner Zeitgenossen begieben. 0 184

<sup>1)</sup> Medicinse compendium. p. 241-243. 2) ib. p. 243.

I. **L**h.

J. 237.

Gorter theilt die Rrantheiten ein in Rrantheiten, bie in einer anomalen Bewegung ihren Grund haben, und in Rranfheiten der Gafte. Bon jenen fann es nur zwen Rlaffen geben, die in einer vermehrten, und bie in einer verminderten Bewegung bestehen. Die Kranfhels ten der Gafte zerfallen in bren Rlaffen. Die Unomalle bezieht fich entweder auf thre Quantitat, auf ihre Qualitat, oder auf die Bewegung berfelben. Diefe lettere ift nun entweder verftartt, ober gefchwächt, ober anomalisch (tur-Bur Rlaffe berjenigen Rrantheiten, Die in einer beschleunigten Bewegung ber Gafte besteben, rechnet er bie Entzundung. - Aus biefer Darftellung erhellt, bak Gorter von bem Wefen und ber Entstehung biefes Rrante heiteguftandes fehr gefunde Begriffe gehaht hat. bleibt nicht wie die meiften feiner Borganger ben ber Stockung oder ben der beschleunigten Bewegung Safte fteben, fondern geht auf ihren Grund guruck. Dies fer liegt in einer verfarften Thatigfeit der Lebensfraft ber festen Theile, hervorgebracht burch einwirkende reis Man fann biefe beschleunigte Bemes gende Potengen. gung nicht bloß von einer verstärkten Action des Bergens herleiten, fondern von der verftarten Lebensthas tigfeit ber einzelnen Gefaße, ble vermoge ihrer Lebens= fraft eben fo, wie das Berg, durch einwirkende Reize zu ftarfen Bewegungen bestimmt werden. Die verftarfte Bewegung bes Bluts und die vermehrte Thatigfelt ber feften Theile haben, vermoge der ftarfern Reibung, vermehrte Warme gur Folge, und Berbichtung bes Bluts, burch Entweichung ber dunnern mafferigen Bestandtheile. Die rothen Blutfügelchen bringen in die inmphatischen

Arterien, behnen sie aus, und so entstehen ble Phanos mene der Entzundung 1).

### S. 238.

Raft gleiche Grundfage hatte Sier. Dav. Gam bius. Auch er ließ die Rraft belebter Theile unabhans gig fenn von ber Seele, und fchrieb nicht, wie Saller, biefe Grundfraft blog einzelnen Spftemen gu, fondern behauptete, fie fen burch ben gangen Rorper verbreitet, und es fen mahrscheinlich, daß auch bavon fcon etwas in ben Gaften, obgleich versteckt, als bem Quell ber festen Theile, befindlich fen 2). Go verständig diese Meus Berungen find, und fo febr fie fich auch ber echten Erfenntnig vom Leben wieber nabern, fo fonnten fie fich in dieser Korm und auf so schwachem Grunde boch nicht lange halten. Er beging ben Sehler, von welchem fich bie meiften heutigen Mergte und Physiologen noch nicht logreifen konnen, das leben als eine besondere Mobifis cation, als eine Qualitat an fich tobter Materie zu bes trachten. Man irrt, behauptet er, wenn man bie Les bensfraft in der Organisation sucht. - Ware bieses, so mußte mit bem Aufhoren bes Lebens auch fie aufhoren, welches aber nicht ber Fall ift. Daß Gaubius ju feiner Beit folche Vorstellungen hatte, ift nicht zu verwundern; aber daß noch furg vor dem Schluffe des igten Jahre bunderts einer unferer scharffinnigften arztlichen Schrifts fteller diefelben Steen mit dem hochften Ernfte vorträgt 3),

<sup>1)</sup> Medicinae compendium. P. I. p. 233 — 236. 2) Institutiones Pathologiae medicinalis. Lugd. Bat. 1758. 8. S. 182. 3) A. Roschlaub's Untersuchungen über Pathogenie oder Einseitung in die Heillunde. 1r Eh. Fres. a. M. 1797. 8.

das wird allerdings nicht fo leicht zu entrathseln fenn? Auch barin ift Gaubius Vorganger ber neuern Physiologi aen, daß er zwen Factoren ber lebenstraft annimmt, ein Quafivermogen gu empfinden, und bas Bermogen bem Reize entgegen zu wirfen 1) 2). Jede lebensaußerung. ift zusammengesett aus dem der Perception und ber Reacs tion 3). Die Lebensfraft ift zwar durch ben gangen Rorper verbreitet, aber sie ist nicht in allen Theilen in gleichem Grade vorhanden 4). Diefe Kraft ift zwar, wie die willführlichen Functionen zeigen, von der Geele abhangig, gehort aber doch eigentlich dem Rorper an. -Rrantheit definirt er als denjenigen Buftand bes bea lebten Korpers, wodurch er außer Stand gesetst wird, die ihm zukommenden Verrichtungen auszuüben 5). Die Rrantheiten find entweder einfach oder gufammengefest. Sie haben ihren Sit entweder in ben festen Theilen ober in den Gaften ). Die einfachsten Rrantheiten betrefs fen ben Zusammenhang, welcher auf zwenerlen Art leis ben fann, an Berminderung oder Uebermaaß. Diefe beißt Steifigfeit (rigiditas) jene Schwäche (debilitas). Es giebt noch eine Urt, die aber nicht hierher gehört, namlich getrennte Einheit (soluta unitas) 7). Auch die Lebenstraft der festen Theile leidet entweder burch Uebermaaß ober Mangel. Diese heißt vermins berte Empfindungs. und Bewegungstraft (tor-

den, die von der Scele abhangt. 2) Inst. path. med. §. 172.
3) ibid. §. 173. 4) ib. §. 175. 5) ib. §. 319. 6) ibid.
§. 126. 7) ib. §. 150 – 152.

por) jene Reizbarkeit (irritabilitas), worunter er bie übermäßige Empfindlichkeit der belebten festen Theile verssteht; vermöge welcher sie auf einen gezebenen Reiz in sehr heftige Thätigkeit gerathen 1).

#### S. 239.

Die Entzündung ist eine Wirkung dieser erhöhesten Lebenskraft. Denn die innormal erhöhte Lebenskraft bringt zitternde Schwingungen, Bewegungen und Spansnungen der festen Theile hervor, welche Schmerzen, Unsruhe, Zusammenziehungen der Höhlen, Verstopfungen, Anhäufung und Entzündung zur Folge haben 2). —

#### J. 240.

Die Krankheiten der Safte überhaupt bringt er unster dren Classen: 1) Krankheiten des Zusammenhangs in den Saften; 2) krankhafte Schärfe in den Saften; 3) Krankheiten der Safte von Trennung der Bestandstheile 3).

Wir sehn aus dieser furzen Uebersicht, daß Gaubius ein echter Eklektiker war, aber den Eklekticismus versständiger als seine Vorgänger trieb, mit mehr Gründslichkeit die chemischen, mechanischen und dynamischen Anssichten verknüpste, aber im Grunde sindet man in seiner berühmten Pathologie die krassesten humoralistischen Ideen, womit ich nicht geradezu ihre Verwerslichkeit behaupten will. Ich halte sie vielmehr für ein sehr wichtiges Elesment der Runstölldung, nur nicht in der Form, wie sie von Gaubius und seinen Zeitgenossen ausgesprochen wors

<sup>1)</sup> Inst. path. med. S. 189. 190. 2) ib. S. 195. 3) ib. S. 265-322.

den ist. — Es ist nun Zeit zu einem der merkwürdigssten Männer des verstossenen Jahrhunderts überzuges hen — zu haller, dessen physiologische Bestrebungen keinen geringen Einfluß auch auf unsern Gegenstand haben. —

Borber nur noch einige Worte über biejenigen Mans ner, die in demfelben Geifte fortgearbeitet haben, ohne übrigens die Runft ober unfern Gegenstand im gering. ften weiter ju bringen. Diefe Manner find unter anbern Joh. Dfterbyt Schacht 1) und Chrift. Gottl. Lubs wig 2). In bes lettern Schriften findet man ein los fes Gewebe, von mechanischen chemischen und bynamis schen Ideen. In seiner Physiologie sucht er bas Das fenn ber Mervenfluffigkeit und ihre gitternde Bewegung gu behaupten. Die Zusammenziehung eines Theils entfeht burch bas Einstromen ber Nervenflussigfeit. Seine Unficht ber Entzundung weicht auch nicht im geringften von der hoffmannschen ab. Stockung des Bluts in den feinen Gefäßen, die sonft nur Serum oder Lymphe fuhren, und Rrampf ber Fafern machen bas Wefentliche der Entjundung aus, und begrunden die gewöhnlichen Erscheinungen berfelben 3). - Aehnliche Ideen und auf eine abnliche Beife zusammengeworfen, findet man in Rudolph August Bogels Schriften 4), in Joh.

<sup>1)</sup> Institut medicinae practicae ad auditorum potissimum usus in epitomen redactae. Traj. ad. Rhen. 1767. 4. 2) Institut, physiologiae Lips. 1752. 8. — pathologiae Lips. 1764. Ed. II. 8. — therapiae generalis ib. 1754. 8. 3) Pathol. p. 30. 4) de cognoscendis et curandis praecipuis corporis humani adfectibus. Gött. 1772. 8.

Theob. Ellers 1) und Gerard van Swietens Commentarien 2). Minder wichtige Schriftsteller sind Schaarschmidt und Lieutaud, Dominicus Sanstorini 3) Joh. Art. Pusati 4) und Karl Perry 5).

## Siebzehnter Abschnitt.

## Saller.

#### S. 241.

Slisson hatte bie eigenthümliche Aeußerung des ins nern Lebens schon fraftig aufgefaßt, er schrieb den Fas sern eine Grundkraft zu, sich zusammen zu ziehen, die er unabhängig seyn ließ von dem Einstuß der Lebensgeis ster. Gorter zeigte noch richtigere Einsichten, indem er diese Grundkraft nicht bloß den Muskeln zueignete, sons dern ihr eine ungleich größere Ausdehnung auf alle Theile des Körpers gestattete. Aber noch war diese Grundkraft nicht weit genug verfolgt, ihr Unterschied

<sup>1)</sup> Observationes de cognoscendis et curandis morbis praesertim acutis. Regiom. 1762. 8. 2) Commentaria in H. Boerhaave Aphorismos de cognoscendis et curandis morbis. Tom. 1—5. Lugd. Bat. 1743—1772. 4. 3) Instrusione intorno alla Febri. Venez. 1734. 4. 4) Raccolta d'opuscoli scientifici e filologici. 5) A mechanical account and explication of the hysteric passion under all its various symptoms and appearances Lond. 1755. 8.

von ber Reberfraft, ihr eigenthumlicher Gib, ihr Bers baltniß zu den übrigen Rraften, ihre graduelle Berfchies benheit in den verschiedenen Theilen des Rorpers nicht genug bestimmt. Ginem Manne, wie Saller, war biefes tiefere Eindringen in das Wesen der Reizbarkeit vorbes halten. Er verfolgte fie bis in die garteffe Safer, und bestimmte ihre graduelle Starfe. Durch die Bemerfung, baff in den verschiedenen Theilen ber Grad der Reis barkeit verschieden, und daß die Wirksamkeit eines und besselben Mittels auf verschiedene Theile, so wie verschiedener Mittel auf einen und denfelben Theil fo fehr abweichend von einander fen, begrundete er zuerst die Vorstellung von ber specifischen Reigbarkeit 1). Er trennt die Reigharkeit von der Nervenkraft oder der Empfind= lichfeit, welche stets bem Willen folgt, ba jene unaufhorlich wirft, als ein stetes Spiel von Anschwellen und Erschlaffen einer jeden Kafer. Im Jahr 1752 legte er, der Göttinger Societat die Resultate von 190 Versuchen vor 2), aus welchen hervorgeht, welchen Theilen bes Rorpers die Reizbarkeit, und welchen die Nervenkraft zufomme. Die Reigbarkeit fommt ben Muskeln nicht von den Nerven; aber der gewaltigfte Reiz fur die Muss feln fommt von den Rerven, fie find die Quelle eines ffartern und heftigern Spiels fur die Musteln. - Bie tief Sallers forschender Geift ben seinen Untersuchungen über die Reigbarkeit eindrang, geht daraus hervor, daß er die leicht ergitternde Gallerte als den Sig berfelben angab. Aber als sich Widerspruche gegen diese Bes

<sup>1)</sup> Elementa physiolog. Tom. IV. p. 466. 2) Comment. soc. Götting. Tom. II. p. 114-154.

hauptung einfanden, durch Whytt und Gaubius, erklarte Saller diese wichtige Ibee felbst fur gleichgultig 1). In der Folge nahm er mehr Rücksicht auf die Reizbarkeit ber Gefage; und ba er ihren Sauten Mustelfafern gus schrieb, fonnte er ihnen auch nicht die Reigbarkeit absprechen. Doch außert sich biese auf einen gegebenen Reiz nicht merklich, weil die zellige Sulle ber Arterien bieß hindert. Es ift zu bedauern, baß Saller diese Ibee von der Reigbarfeit der Gefage nicht tiefer verfolgt hat. Er wurde badurch auf eine fehr rationelle Theorie der Entzündung geführt worden fenn, aber es ware unbillig hier, wo nur die erften Elemente des reinen und volls ftanbigen Begriffs bes Lebens ju finden find, mehr ju fordern. Noch im Jahr 1760 konnte sich Saller nicht überzeugen, daß durch erhohte Reizbarfeit das Blut gu bem entzundeten Theile getrieben werde, wie Ahntt bes hauptete, fondern die Unhäufung bes Bluts läßt er ein Product von der Verengung der Venen fenn. Er widers fest fich jedoch im folgenden der Boerhaaveschen Theorie von der Entzundung, daß ihr Verftopfung jum Grunde liege 2), und giebt zu, daß ben vielen Erscheinungen auf die Zusammenziehung der Arterien Rücksicht genommen werden muffe; allein es fen in biefen Kallen wie g. B. ben der Derivation, nur die todte Rraft der Zellhäute thatig 3).

J. 242.

So wurde also die Reizbarkeit als der ausgezeiche neteste Charafter bes thierischen Lebens bestimmt, und

<sup>1)</sup> Elem. physiol. Tom. IV. p. 465. 2) ib. Tom. I. p. 16e. 3) ib. Tom. II. p. 215. 216.

erkannt, von andern für zu einseitig auf die Muskeln beschränkt erklärt, als über alle Fasern des lebenden Körpers ausgebreitet, angenommen, und die mit demsselben verdundene Bewegung als die Quelle der thies rischen Wärme angesehen. Fr. Winter 1), Joh. Lups aus Moshan 2), Lambert Bicker 3) und Jac. Van den Bosch 4), sesten die Meinungen ihres Lehsers noch weiter auseinander. Auch Joh. Georg Zimmermann bestätigte die Hallerschen Ideen durch Wiederholung seiner Versuche 5); aber er wich darin von ihm ab, daß er auch den Arterien, den Venen und dem gemeinschaftlichen Stamme der Saugadern Reissbarfeit zuschrieb.

S. 243.

Indessen sehlte es Hallern auch nicht an einer Menge von Gegnern. So behauptete Heinr. Fr. Des Lius, daß die Contraction nicht der einzige Charafter der Reizbarkeit sep, sondern auch der Federkraft zuskomme Ho. Rob. Whytt lehnte sich gegen die Verssuche an Thieren auf, und behauptete, der Schmerz, der von Durchschneidung der Haut und anderer Theile entsteht, musse allezeit größer sepn, als der von der bloßen Berührung einer entblößten Sehne oder einer

<sup>3)</sup> de Certitudine in medicina practica. Franck. 1746. fol. 2) de irritabilitate. Leid. 1748. 4. 3) de natura hominis, quae medicoram est. Leid. 1757. 4. 4) de vivis humani corporis solidis. Leid. 1757. 4. 5) dissertatio de irritabilitate. Götting. 1751. 4. 6) animadversiones in doctrinam de irritabilitate, tono, sensatione et motu corporis humani. Erlang. 1752. 4.

innern Saut entsteht. Wenn also bie Thiere, ben ber Berührung ber letten Theile, fein Zeichen bes Schmers ges geben, fo folge noch gar nicht, daß diefe Theile uns empfindlich sepen 1). Schon Sippokrates macht die Bes merfung, daß ein großer Schmerz bie Empfindung eines geringern in einem betrachtlichen Grabe vernichte 2). Es folgt aus Sallers Bersuchen nur, daß die Sehnenbans ber u. f. w. viel weniger empfindlich fenen, als andere Theile; aber nicht, daß fie ohne alles Gefühl find. Er widerspricht ferner der Unabhangigkeit der Reizbarkeit von ber Nervenfraft, und tadelt die Einschränfung ber Reitbarkeit auf gewisse Theile. — 3ch halte die Whntts iche Schrift fur eine ber wichtigsten und interessantesten unter ben Streitschriften, über die Sallersche Reigbars feit. Seine Grunde fur Die Abhangigfeit ber Reizbars teit von der Rervenkraft find scharffinnig und gehalts voll, und man fann fie als die Grundlage der spätern Merventheorie Cullens anfehen. — Derfelben Meinung ift auch Rarl Ernft Rrause 3). - Unter ben Itas lienischen Merzten fehlte es der Sallerschen Lehre auch nicht an Gegnern. Der heftigste unter ihnen mar Joh. Baptist Blancht, Prof. zu Turin. Carl Borry, Prof. in Paris, behauptete gegen Saller bie ursprüngliche Abhangigfeit ber Reizbarfeit von der Rers venfraft 4). Derfelben Meinung waren auch Unt. Urs rigoni, Joh. Bertoffi, Domin. Bandelli, Ga-

<sup>1)</sup> Cheoretische Schriften. S. 450. 452. 2) Aphor. Lib. II. 46. 3) Prüsung der Preisschrift des Herrn Le Cat von der Mustelbewegung. Leipz. 1755. 4. 4) Requeil periodique d'observ. de Medicin. par Vandermonde.

Fand Petrioli und Hyac. Barthol. Fabri. — Joh. Gottfr. Zinn suchte dagegen seinen würdigen Lehrer auf das elfrigste zu vertheidigen, und ihm pflichsteten Cas. Pozzi, Pros. zu Florenz und Joh. Franz Ligna, Pros. in Turin, bey. Der letztere bearbeitete mit Sorgfalt die Hallersche Lehre von der specifischen Reizbarkeit, und schrieb jedem Theile des menschlichen Körpers seine eigenthümliche Reizbarkeit zu. Joh. Gesorg Köderer sührte diese Jdee weiter aus, und gab auch solchen Theilen Reizbarkeit, die kein rothes Blut führen 1). In England trat Wilh. Battie auf Hals lers Seite 2).

#### 5. 244.

Ein wichtiger Mann für die Hallersche Lehre ist Felix Fontana. Hallers Erfahrungen, über die Reizbarfeit, sagt er, belehren und, daß sich die Muskelsasser, wenn sie gereizt wird, vermöge einer ihr eigenthümslichen Kraft, die man für angeboren hält, zusammenzieht. Noch niemand hat indessen die Gesetze, den Urssprung, die Wirksamkeit und die Beschaffenheit dieser Zussammenziehung anzugeben versucht, niemand die Grenzen derselben bezeichnet, in so fern selbige durch den Bau der Muskelsassern, durch die Umstände und durch die Wirksamkeit des Reizes bestimmt werden. Eben so wenig hat man noch die Jahl der Zusammenziehungen bestimmt, welche in einer gegebenen Muskelsaser von einem bestimmten Reize hervorgebracht werden. Auch

<sup>1)</sup> Nonnulla momenta motus muscularis perlustrata. Götting 1755. 4. 2) de principiis animalibus exercitationes. XXIV. Lond. 1757. 4.

hat man gar nicht an die Möglichkeit gedacht, daß die Muskelfafer auf einige Zeit ihre Reizbarkeit verlieren fonne. — Alle diese und noch mehrere bis jest verborgene Eigenschaften der Mustelfafer untersuchte er, und bemubte fich, die barauf fich beziehenden Raturges fege zu bestimmen 1). Sallers Grundfage wurden durch feine Berfuche größtentheils bestätigt. Er zeigt, baß Saller und feine Unhanger ben Einfluß der Nervenfraft feinesweges von der Bewegung des herzens ausschlies fen 2), daß der Rervensaft nie die wirkende nachfte Ura fache der Muskelbewegung 3) und der Bewegung des Bergens fen. 4) - Bebenftreits Gegengrunde (in feinen physiologischen Auffagen, ale Unbang zu der angeführten Uebersetung) wodurch er die Abhangigkeit der Reizbarkeit von der Rervenkraft zu erweisen sucht, find scharffinnig. Er zeigt, daß man befonders barin ges fehlt habe, feinen Unterschied zu machen zwischen bem Sage: "Empfindung und Reigbarfeit find einerlen," und bem Cape: "Reizbarfeit ift eine Folge ober Wirfung ber Nervenfraft. Gerfteres wird niemand behaupten, ohne darum auch den zwenten Cat aufgeben zu mus fen 5). Er geht bie verschiedenen Beweise Sallers burch, und zeigt bas Unstatthafte berfelben.

5. 245, 39. 54. 1896 (120)

Das Zellengewebe mard zuerst von Matth. van Geuns zur Stufe des lebens erhoben. Er betrachtete

<sup>1)</sup> Ricerche filosophiche sopra la Fisica animale. Fiorenza 1775. 4. übersett von E. G. B. Hebenstreit. Leipzig 1785. 8. S. 4. 2) ebend. S. 65. 3) ebend. S. 66. 4) ebend. S. 75. 5) ebend. S. 270. 271.

die Kraft der Muskeln und Nerven als bloße Modifis cationen der Grundkraft des Zellengewebes 1). Einen glücklichen Blick in das innere dieser Krast that Joh. Lud. Royer, indem er in der Reizbarkeit nur den Grund der Möglichkeit der Lebensbewegungen sah, aber nicht den der Wirklichkeit 2).

#### **%. 246.** jan sõpras eis

Einen bebeutenden Einfluß auf die Lehre von der Entzündung hatte Walther Verschutr. Er widers sprach der Behauptung Hallers, daß dem Herzen allem die Kraft des Kreislaufs zukomme, und zeigte den wichstigen Einfluß der Lebenskraft der Arterien auf den Blutsumlauf. Diese Idee wurde von Pt. Ant. Fabre noch weiter ausgeführt i. Er widerlegte die mechanische Theorie der Entzündung, und zeigte, daß erhöhte Reizbarkeit der Gefäße die wahre Ursache der Entzünsdung enthalte, und man dieselbe nur durch Entsernung und Unterdrückung der Reize heben könne.

## 14 (15/4) 30**5. 247.** 1152-1100(14.41 14.11)

Chr. Ludw. hoffmann suchte burch Versuche zu erweisen, bag auch bie kleinern Gefäße Reizbarkeit bes

<sup>1)</sup> De eo, quod vitam constituit in corpore animali. Amst. 1768. 4. 2) Spec. physiolog. de perpetua fibrarum muscularium palpitatione, novum phaenomenon in c. h. experimentis detectum et confirmatum. Götting. 1760. 12. 3) de Arteriarum et Venarum vi irritabili ejusque in vasis excessu, et inde oriunda sanguinis directione abnormi. Gröning 1766. p. 36. 4) Essais sur differens points de Physiologie, de Pathologie et de Therapeutique. Paris 1770. 8. — Untersuchungen über verschiedene Gegenstände der theor. und pract. A. W. aus d. Fr. von Platner. Leipzig 1788. 8. 5) Untersuchungen. S. 115.

sigen, und daß die Reizbarkeit der Gefäße mit ihrer Größe in einem umgekehrten Verhältnisse stehe 1). Diese Untersuchungen über die Reizbarkeit der kleinen Gefäße, war für die Physiologie und Pathologie von großer Wichtigkeit, und es wurde dadurch mancher über dies sein Gegenstend herrschende Jrethum, auf das bündigste widerlegt. So hatte Spallanzant die oscellirende Bewegung, die man ben microstopischen Versuchen in den kleinsten Gefäßen bemerkt, von der Angst der ges marterten Thiere hergeleitet, und die Herrschaft bes Herzens selbst auf die kleinsten Venen ausgedehnt 3). Besonders bemühte sich Van den Bosch, die Reizbarskeit der kleinen Gefäße zu vertheidigen, und die Entstes hung der Entzündungen, Congestionen und andere Kranks heiten durch die Reizbarkeit der Haargefäße zu erklären 3).

Die Natur der Entzündung besteht nach ihm in els ner widernatürlich vermehrten Thätigseit der Mustels fraft der Haararterien. Diese Thätigkeit bestätigt stch durch den Augenschein ihrer Arsachen und Wirkungen. In einer jeden etwas starken Entzündung bemerken wir in dem leidenden Theile eine deutliche, pulstrende Bewes gung. Das herz ist den dieser Bewegung oft unveräns dert; sie ist also bloß örtlich, und kann daher nichts anders senn, als die durch Nervenreizung erweckte ins nere Musteltsätigkeit der Haararterien 4). Er kadelt

<sup>1)</sup> Don der Empfindlichkeit und Reizbarkeit der Theile. Muns
fter, 1779. 8. 2) Dell' azione del cuore ne' vasi sanguigni nuove osservazioni. Modena, 1768. 8. 3) Theores
tisch practischer Versuch über die Entzündungen, woben die
Mus?elkraft der Haargefaße zum Grunde gelegt wird. Rüns
fter 1786. 8. 4) ebend. S. 29.

Haller, ber bie abwechselnde Bewegung bes Bergens bloß dem abwechselnden Reize des Bluts zuschreibt. Die Bersuche Sallers 1), Ban Doeveren's 2) und 3. Johnston's 3), beweisen weiter nichts, als bag bas herz einer gelegentlichen, reizenden Urfache bes barf; wenn es feine, in der Natur feines Nerven = und Mustelwefens gegrundete gewohnliche Bewegung ausäben foll: --

Er fucht nun feinen Sat zu beweifen, bag bas Wesen ber Entzundung in einer burch ungewöhnliche Reizung widernaturlich vermehrten Bewegung ber Saararterien bestehe, und benutt felbst die Erscheinungen bep ber Entzundung jur Bestätigung biefes Sages. Die mis bernaturlich vermehrte Bewegung ber Saararterien muß nothwendig das enthaltene Blut mit vermehrter Ges schwindigkeit forttreiben, es muß also auch vermehrter Buffuß aus ben großern Urterien entstehen. Durch wie bernaturlich vermehrte Bewegung werden die Kafern schlaff, und laffen fich febr leicht ausbehnen. Ben jes ber Nachlaffung ber Jusammenziehung ber Saararterien, muffen alfo diefe durch das eindringende Blut erweitert werden. Die Saarvenen fonnen die vermehrte Menge bes Blute, welche die gereigten Saararterien guführen, unmöglich burchlaffen; ihre Wande werden alfo durch bie Gewalt bes eindringenden Bluts aus einander getrieben. Weil nun hier mehrere rothe Blutfugelchen guand the second of the second s

and the state of t

<sup>1)</sup> Comment. Sec. reg. Götting. Tom. I. p. 263. - Elem. Physiol. T. I. p. 492. 2) Spec. observ. Acad. c. XIV. S. 14. 3) Philosophical Transact. Vol. LX. p. 32.

fammen fommen, fo muß die natürliche Rothe des ents gundeten Theils febr erhoht werden, und zwar in einem geraden Verhaltniffe jur Vermehrung der entzundlichen Bewegung ber haararterien. Wie die Entgundungs, gefchwulft entstehe, erhelle auch aus dem Gefagten, und er halt es nicht fur nothig, mit Cullen Zusammens Schnurungen und Berftopfungen ber Enden ber Arterien angunehmen, um ihre Entstehung zu erklaren. Schmerg entsteht ben jeder farten Rervenerschutterung, und ein jeder ungewöhnlich starter Reis veranlagt fie. Die starte Sige und das heftige Reiben der Blutfügelchen an den Wänden der Gefäße tragen auch zur Erzeugung und Vermehrung bes Schmerzes ben 1). Erwägen wir fers ner die Beilart, welche von alten Zelten ber gur Tila gung ber Entzundungen am nutlichsten befunden wors den ift, fo wird die gelieferte Unficht von der Natur ber Entzundung baburch noch größere Bestätigung ers halten. Alle Mittel, welche geschickt find, die Thatigs feit der Rerven und Musteln ju schwächen, vermindern oder heben auch die Entzündung.2). — Nun fommt er ju den Ausgangen der Entzundung. — Der ermunsche tefte Ausgang, die Bertheilung, beruht auf bem Ges fete, daß alle heftige Muskelbewegungen bie Mervens und Mustelfraft schwächen, und fich also felbst den Uns tergang bereiten. Ben nach und nach geschwächter Dus felthatigfeit, und einer immer erneuerten Reigung, fangt bas Blut wieder an, seinen gewöhnlichen Gang ju gehn, es fließt nicht mehr zu, als sich bequem durch die Des

<sup>1)</sup> Philosoph. Transact. Vol. IX. p. 65 - 72. 2) ebend. C. 77.

I. Th.

nen entleeren fann. 1) Die Ergiefung ber ferofen Teuchs tigfeit ben und nach Entzundungen, geschieht auf folgende Beife. Ben Nachlaffung bes entzündlichen Reis zes loset sich auch die spastische Zuschnürung der blute losen haararterien auf, es dunftet jugleich wieder eine ferofe Reuchtigfeit in die Sohlungen des Zellengewebes aus, und zwar in großerer Menge, weil die Ausdung flungearterien ihrer großern Reigbarfeit megen, noch lange eine vermehrte Bewegung behalten. Sind nun die Einfaugungsvenen in ihrer Thatigfeit geschwächt, fo muß fich die in großerer Menge zufließende ferofe Feuchtige feit in dem Zellengewebe anhäufen 2). Ein zwenter Ausgang ber Entzundung ift bie Bereiterung. Wenn ber Reis febr fart gewesen ift, ober wenn die reigende Urs fache noch immer fortwirft, oder zulett bas schon scharfe Blut durch ein hingufommendes Entzundungs = oder ans beres Fieber noch schärfer geworden ift, so wird zwar bas Nerven = und Mustelvermogen durch die farte ents gundliche Bewegung geschwächt, aber die immer erneus erte starte Reizung läßt die geschwächte Mustelfraft nicht zur Rube fommen. Ben biefem gewaltsamen Bus ftande gerreißen die Enden ber entgundeten Gefagchen, aber indem fie gerreißen, gieben fie fich naber gufammen, und versperren so dem Blute den Ausgang. Doch bringt es auch ben fehr fartem Untriebe und farter Auflofung, wie auch ben febr schwachen Gefägen durch, vermischt fich mit dem Eiter und bindert die Beilung. Run wers ben die von ihren Benen abgeriffenen, aber noch immer

<sup>1)</sup> Philosoph. Transact. Vol. IX. p. 115, 116. 2) ibid. p. 120. 121.

thätigen Arterien, zu einem ganz neuen Absonderungssorgan gebildet, um eine Materie abzusondern, und die durch Zerreißung der Sefäßchen entstandene Höhle das mit wieder zu ersetzen. Diese Materie heißt Eiter. Er quillt augenscheinlich aus den Enden der Gefäßchen, sortgetrieben durch die Kraft des Herzens und dieser Sefäßchen selbst. Auch ist der Eiter nicht die aufgelossete Fetthaut, wie Boerhaave behauptet \*).

Wenn die Entzundung fehr heftig, und bas Ents gundungsfieber febr ftart ift, fo, daß alle Lebens und Rervenfraft in bem entgundeten Theile gerftort wird, fo bort auf Ein Mal der Schmerz zugleich mit der Empfins bung in diesem Theile auf; er wird dunkelroth, braun, schwärzlich, und geht in wirkliche Faulnig über, es ers beben fich Blafen mit übelriechender mißfarbiger Das terie auf demfelben. Ift diese Ersterbung bloß in dem Bellengewebe und ber Saut, fo heißt er ber beiße Brand (gangraena); geht sie aber bis auf die Rnos chen über, und ergreift auch die Musteln, ber falte Brand (sphacelus) 2). Die Entstehung Diefer Buftan. be lagt fich aus den vorausgeschickten Grundfaten leicht erklaren. In einer jeden Entzundung, die in den Brand übergeht, ift die heftigste Mustelbewegung und Nervens thatigfeit. Diefer gewaltsame Buftand muß die Lebense fraft gerftoren, und sodann den brilichen Brand bers benführen 3). Der Scirrhus ereignet fich mehrens theils nach Entzundungen drufiger Theile. Mustelfas fern, wenn fie im Berhaltniffe ju ihrer Empfindlich.

feit, übermäßig gereigt werden, gießen fich, ohne wieder nachzulassen, spastisch zusammen, und wenn fie einen Ras nal umgeben, verschließen sie ihn auf eine lange Zeit oder wohl gar auf immer. Wenn nun der entzündliche Reiz, welcher immer am starksten auf die empfindlichen blutlosen Haargefäßchen wirkt, stark ist, doch nicht so heftig, bag eine Siterung ober gar der Brand erfolgt, so bleiben die blutlofen haararterien megen des forts dauernden Eindruckes in die Nerven auch dann noch spastisch zugeschnurt, wenn schon die entzundliche Bemes gung in ben haararterien fich gelegt hat. Wenn alfo biese Zuschnurung lange anhalt, muffen sich die von hinten andringenden Gafte immer mehr anhäufen, ben noch offenen Theil des Gefäsichens ungewöhnlich ausbehnen, und ftocken. Stockende Gafte, belehrt uns die Erfahrung, trodnen in dem thierischen Rorper ein, und verbarten fich alfo. Die mit ftockender, verharteter Mas terie angefüllten Gefägchen muffen ferner die nahe lies genden Ranalchen zusammenbrücken, und auf die Urt Die Verstopfung und Verhartung weiter verbreiten 1). Die ferofen Entgundungen haben in folchen Ges fäßchen ihren Sig, die fein rothes Blut führen. - Mit einer farfen Geschwulft ift verhaltnigmägig wenig Site und Rothe verbunden. Die blutlosen haararterien find empfindlicher als die Haarblutarterien. Es entsteht ben diesen auf dieselbe Art Geschwulft, wie ben der Bluts entzündung. Aber hierzu fommt noch der vermehrte Ausfluß bes Serums in das Zellengewebe, weil fich ble Enden der meiften der benannten Gefägchen in daffelbe

<sup>1)</sup> Philosoph. Transact, Vol. IX. p. 143-149.

öffnen, und ihr krampshafter Zustand nicht so heftig ist, daß sie sich, wie ben der Blutentzündung spastisch zussammenziehen. Röthe und Hiße müssen hier wenig senn, weil diese nur von der Menge und Bewegung des rothen Bluts abhängen. Schmerz ist hier zugegen, theils wegen der unmittelbaren Wirkung der widernastürlich reizenden Ursachen auf das Nervensystem, theils wegen der Ausdehnung; aber er ist nicht so start als ben der Blutentzündung 1).

#### S. 248.

Wie entstehen die Congestionen, und wodurch uns terscheiben fie fich von ber Entzundung? Auch biefe Ers scheinung hat nur in der Muskelkraft der haararterien ihren Grund. Man fann eine jede Congestion als eis nen geringen Grad von Entzundung betrachten, die bisweilen auch in eine wirkliche Entzundung übergeht. Run haben abnliche Erscheinungen abnliche Urfachen 2). Daß etwas Rrampfhaftes ben den Congestionen jum Grunde liege, lehrt und bie Beschaffenheit bes gangen Nervenspftems folcher Personen, die benfelben unterwors fen find. Es ift thoricht, ben Congestionen immer an eine allgemeine Vollblütigkeit zu benken 3). Wo'in dem thierischen Korper Sige und Rothe gesehen wird, da ift ein vermehrter Zufluß und Durchfluß des Bluts b. i. Congestion. Dun schließt er weiter: wo ungewohnlie cher, ortlicher Zufluß ist, da ist ungewöhnliche, ortliche, forttreibende und alfo auch das Blut herzuziehende Bes wegung, oder ungewöhnliche Thatigkeit ber Saargefaße

<sup>1)</sup> Philosoph. Transact. IX. p. 151-153. 2) ebend. G. 159. 3) ebend. G. 160.

chen. Diese, indem sie das Blut schneller forttreiben, mussen auch dasselbe aus den größern Arterien und von dem Herzen her geschwinder, und also in größerer Mensge an sich ziehen, und so den andern Theilen etwas von ihrem rechtmäßigen Antheile an Blut rauben; daher denn die Kälte und das Zusammenfallen der andern Theile, welche wir bey solchen krampshaften Congestiosnen wahrnehmen 1).

#### S. 249.

Bu gleicher Zeit trat auch Chrift. Rramp 2) als Vertheidiger der Reizbarkeit der fleinen Gefäße auf. Es war nichts natürlicher und leichter als die Anwens bung der Lehren ber Reigbarfeit auf die Entzundung, und diese Unwendung hatte so viel leberzeugendes, bes fonders fur diejenigen, die fich gur Lehre von der Reize barfeit bekannten, daß die altere mechanische Theorie alls mablich gang verlaffen und ihrer nur erwähnt wurde, um bas Unftatthafte berfelben zu beweifen. Das größte Berdienst um die Widerlegung der Boerhaaveschen Theos rie von der Entzundung hat unftreitig Chriftian guds wig hoffmann. Schon im Jahre 1758 widersetzte er fich berfelben, und bestritt fie mit fraftigen Gruns ben. Er lagt fiche angelegen fenn, ben ber Entzundung mehr auf den Buftand der feften Theile Ruckficht ju nehmen, ob er gleich noch ju viel Gewicht auf ben feb. lerhaften Lauf und die Berberbnig bes Bluts legt; und da Soffmann in diefer Sinficht, besonders in Begiehung auf unfern Gegenstand fich fein geringes Berdienft er-

r) Philosoph. Transact. Vol. IX. p. 164. 165. 2) Diatribe de vi vitali arteriarum. Argent. 1786. 8.

worben hat, so werbe ich seine in mehreren Aufsätzen \*) enthaltenen Ideen in einem furzen Auszuge dem Leser mittheilen und mit einer bescheidenen Kritik begleiten.

S. 250.

Alls das wichtigfte Geschaft bes heilfunftlers, bes stimmte hoffmann die Reinigung des Korpers von als lem bem, mas Auflosung und Faulnig in ihm hervors bringen fann. Wenn die Safte nicht gereinigt werben, so gerathen sie in faure ober faulichte ober in eine aus benden gemischte Verderbniß. Was diefen Uebeln ents gegenwirfen foll, fann bieg nur nach ben Gefegen ber specifischen Bermandtschaft. Daber auch bie Mittel, wie die Berderbnig, von zwenerlen Art find: Mittel, welche ber fauren und folche, welche ber faulichten Berderbniß entgegenwirten, Gaure tilgenbe und Kaulnif wibrige. Go wie aber jeder Gaft und jes ber feste Theil ju einer eigenen Berberbnig reigt, und bie verdorbenen Partifeln berfelben in den entsprechenben festen und fluffigen Thellen burch Unsteckung eine gleiche Verderbniß erzeugen, fo find auch die Mittel von specifischer Beschaffenheit, und werden nach ihrer verschiedenen Verwandtschaft in den verschiedenen Theis len besondere und eigenthumliche Wirfungen hervorbrins Daher nach Maaggabe und Eigenschaft des frans fen Theils jedes Mal ein bestimmtes Mittel ausgewählt werben muß. -

Man ersieht hieraus, daß Hoffmann mehr als bie andern Aerzie der Zeit in die Besonderheit und eigens thumliche Natur der Organe und Glieder des Organiss

<sup>1)</sup> Bermifchte medicinische Schriften. Munfter 1796. 8. 2 Bbe.

mus gedrungen, und diese Eigenthümlichkeit deutlich bes
zeichnet hat, so daß man selbst in den harten Zügen
neue Veranlassungen zur Ergründung der Eigenthüms
lichkeit des Lebens hätte finden können. Denn es ist
nicht zu läugnen, daß durch die emsige Rücksicht auf
das Specifische, wieder auf die sinnliche Eigenthümlichs
keit hingewiesen wurde, von der man sich immer mehr
entfernt hatte.

## J. 251.

Mit diesen Unsichten stehen auch seine Ideen von ber Entzundung, ihrer Entstehung, Ausbildung und Bes handlung in Verbindung. — 2118 Rennzeichen berfelben bestimmt er, eine rothe, mit vermehrter Empfindlichfeit verbundene Geschwulft. Alle Theile des menschlichen Rorpers, wenn fie ihr Blut aus einer Pulsader em= pfangen, aus garten Gefägen bestehen, empfindlich find, und dem juruckfließenden Blute durch eine außere Ges walt ein gehöriger Widerstand gegeben wird, werden roth, schwellen auf, flopfen und schmerzen, furz wers ben entgundet. Daffelbe bemerft man ben gehindertem Ruckfluffe bes Bluts im Ropfe und ben eingeklemmten Bruchen. Bas hier der außere Druck bewirkt, er folgt ben eben diesen Theilen auch, wenn fie fart ges nug und anhaltend gereigt werden. Denn bie Blutabern, wenn fie gereigt werben, ftreben, fich frampfhaft aufammen zu ziehen. Das dadurch gepreßte Blut wird in die fleinern Gefage, welche im gefunden Buftande fein rothes Blut enthalten, getrieben, wodurch biefe ausgedehnt werden muffen. Faule Theile erregen, wenn fie nur scharf genug find, durch ihren Reiz jedes Mal Entzündung, und man muß sie als eine ber

gemöhnlichften Urfachen berfelben betrachten. Die nache fte Urfache ber Entzündung ift die Erzeugung folcher Rrafte, wodurch das Blut burch die fleinern Gefage, welche in gefundem Zustande fein rothes Blut einlaffen, gezwungen wird. Gine entfernte Urfache aber ift eine Verstopfung der Blutadern, welche entweder durch einen hinlanglichen Rrampf dieser Gefäße, ober durch eine zusammendrückende Rraft, ober durch geronnenes Blut erzeugt wird. Die Wirkungen find Rothe, großes re' Warme, Geschwulft, Pulfiren, und endlich die Faulnif des Bluts in dem entzundeten Theile. - Die Ents gundungen endigen fich durch Bertheilung, Gites rung, Brand ober Scirrhus. Der heiße Brand entsteht, wenn bas Blut in ber entgundeten Gefchwulft fo langfam bewegt wird, daß es entweder eine außers ordentliche Reigung gur Faulniß annimmt, oder wohl gar fault. In diesem lettern Falle werben auch die festen Theile faul, die Empfindlichkeit und Barme geht verloren, und es erfolgt ber falte Brand.

S. 252.

Die Quelle des Eiters ist das Blut. Da in den entzündeten Geschwülsten das Blut eine größere Neisgung zur Fäulniß erhält, so wird es je länger, je mehr ausgelöst. Der Elter ist nichts anders als ausgelöste Blutkügelchen. Die Gesäße sind in den entzündeten Geschwülsten zur Zeit der Eiterung nicht zerrissen, sons dern es circulirt Eiter darin, wie vorher Blut darin circulirte. Der Eiter fault nicht; denn die Theile, die eine größere Neigung zur Fäulniß haben, werden stets von den andern abgesondert, mit dem Blute vermischt, und durch die reinigenden Organe aus dem Körper ges

schafft. — Scirrhus entsteht, wenn sehr viele frampfs haft zusammengezogene ober zusammengedrückte Gesäße in der Entzündungsgeschwulst gänzlich zusammenwachs sen, und keine Feuchtigkeit mehr durchlassen. Wenn nach und nach mehr Gesäße verstopft werden, so muß endlich der Umlauf so sehr abnehmen, daß die Feuchstigkeiten in denselben eine schädliche Neigung zur Fäulzuss annehmen, scharf werden, und einen hestigen Schmerz verursachen. Dieser Zustand heißt der verbor gene Krebs. Ein noch höherer Grad von Fäulniß bringt endlich den offenen Krebs hervor.

## S. 253.

Seine Seilmethobe lauft ganglich auf Berhutung und Entfernung ber Faulniß hinaus. - Man muß um bie Bertheilung ju beforbern, bie vorhandene großere Reigung zur Faulniß verringern. Dazu bient vorzüge lich bas Aberlaffen, welches ber vergrößerten Reigung jur Faulniß dadurch vorbeugt, daß es die Krafte des burchfließenden Blutes schwacht, und bie Bewegung ber Safte langfamer macht. Ruhlende und faulnigwidrige Mittel tragen fehr viel zur Zertheilung ber Entzunduns gen ben, weil fie bie Drufen ber Gebarme reigen, und biese Drufen alsdann biejenigen Theilchen, welche ber Raulniff nahe fommen, von der umlaufenden Blutmaffe trennen, und diese also noch mehr vor der Faulnig bemahrt wird. Der Campher, die Cauren und viele Mittelfalje, welche ber Faulnif widerstehen, und unter wels chen ber Salpeter bas wichtigste ift, gertheilen fammtlich Entzundungen, weil fie antifeptifch find. Auch umfchlage von bittern gewurzhaften Rrautern mit Effig, Salmiat, Kaltwaffer, Weingeift u. bgl., find die bes

sten zertheilenden Mittel ben Entzündungen. Ben bem heißen Brande soll man purgiren lassen; denn es ges hen sehr viele faulichte Stoffe in das Blut über, welsche durch den Stuhlgang sehr bequem fortgeschafft werden können.

#### S. 254.

So viel Jrriges in diesen Ideen auch enthalten ist, so waren sie doch für die damalige Zeit von großem und wohlthätigem Einfluß; denn sie trugen zur Verznichtung der Boerhaaveschen Theorie der Entzündung ben, durch welche das weitere Fortschreiten in der Erkenntzniß dieses pathologischen Zustandes ungemein gehindert ward.

Betrachten wir die vorgetragenen Ideen Hoffmanns genauer, so ergiebt sich, daß Hoffmann ben aller Ansstrengung, die mechanischen Ideen zu verdrängen, selbst noch sehr an ihnen hängt, und sich nicht von ihnen los reißen kann. Er kann sich nicht einmal ganz von der Idee der Verstopfung, als einer wesentlichen Bedingung der Entzündung trennen.

Es wird nämlich nach Hoffmann zur Erzeugung derfelben eine Verstopfung der Blutadern erfordert, wels che entweder durch einen hinlänglichen Krampf dieser Gefäße, oder durch eine zusammendrückende Krast, oder durch geronnenes Blut erzeugt wird. Die Entstes hung der Entzündung beruht darauf, daß durch die Einswirkung des Reizes sich die kleinen Blutadern verensgen. Das Blut muß sich daher in einem entzündeten Theile langsamer bewegen als in einem gesunden. Das durch muß aber das Blut eine größere Neigung zur Fäulniß erhalten, denn sollen die faulen Partikeln darin

nicht überhand nehmen, so muß es schnell bewegt wers den. Diese Idee der Fäulniß, welche ben Hoffmann eine so große Rolle spielt, verdirbt fast alles Gute, welsches aus den Ideen desselben sonst hervorgehen könnte. Schon die Voraussehung, daß sich das Blut langsamer in einem entzündeten, als in einem gesunden Theile beswege, ist falsch. Was aber geradezu aller Erfahrung wis derspricht, ist die Behauptung, daß nach dem entzündeten Theile weniger Blut geht, als hineingehen würde, wenn er gesund wäre. Will er consequent bleiben, so muß er allerdings dieses behaupten, denn er nimmt ben der Entzündung einen Kramps in den Venen an, wodurch dieselben verengt werden, und der Kreislauf in ihnen erschwert wird.

Nach dem, was uns hoffmann über die Entstehung und das Wesen der Entzundung mitgetheilt hat, follte man erwarten, daß auch ben ber Eiterung die Faulniß eine Rolle spielen wurde. Dieses ift aber nicht ber Rall. Im Gegentheil hat die Kaulnif mit der Erzeus gung bes Elters nichts zu thun. Die Ratur bedient fich vielmehr ber Eiterung gegen fie. Der Eiter circus lirt in den Gefagen, welche (felbst die feinsten) nicht gerriffen find. Bom Scirrhus hat er eine fehr bes schränkte Unficht. Er ift wohl mehr als eine bloße Bermachsung ber Gefage. - Schon aus biefen Bes merfungen ergiebt fich, daß in den hoffmannfchen Ideen viele Grrthumer enthalten find. Aber mas foll man ju feiner Seilmethobe der Entzundung fagen? Ein grober Berftog gegen Theorie und Erfahrung nach bem anbern, und sie fann jum einleuchtenden Beweise bies nen, wie weit felbst scharffinnige Manner verleitet wers

ben fonnen, wenn einmal vorgefaßte Meinungen tiefe Burgel gefaßt haben. Durgirmittel follen Entzundungen gertheilen, benn es geben febr viele faulichte Stoffe in bas übrige Blut über, welche burch den Stuhlgang fehr bequem (?) fortgeschafft werden konnen. Dagegen lagt fich fagen: 1) Wo kommen auf Ein Mal so viele faulich= te Stoffe ber, ba nach ihm bloße Reigung zur Faulniß in der Entzündungsgeschwulft vorhanden ift. 2) Wie follen die zwenten Wege so bequem von den faulichten Stoffen baburch befrent werden tonnen, daß man bie ersten Wege reinigt? In dieser Absicht follen auch die Purgirmittel in dem beiffen Brande gegeben werben, wo er sich große Vortheile von ihnen verspricht. tersuchet man nun erft die speciellen Mittel, die wider die Entzündung empfiehlt, fo weiß man gar nicht, mas man benfen foll. Salpeter, Campher, Saure, Vitriol, Alaun, Weingeift, bittre und gewurthafte Rrauter, alles unter einander, und diese Mittel find nach ihm angezeigt, weil fie antiseptisch find. Besonders empfiehlt er ben Salpeter, als ein fehr wirksames ans tiseptisches Mittel, und furz barauf fagt er felbst bom Salpeter, daß er die Auflosung des Blutes befordere. Gegen ben Scirrhus follen febr jufammenziehende Dittel von Rugen fenn. Auch bieses mochte fich schwerlich bestätigen. — Daß seine Unsichten von den Ausgangen ber Entzündung noch so mangelhaft sind, davon liegt wohl der Grund in seiner unrichtigen Vorstellung von bem Geschäfte ber Einfaugung durch die Benen, indem er daben gang den Antheil übersieht, den das lymphas tifche Syftem an ber Entstehung, wie an ben Musgane gen der Entzündung hat. Richt zu verkennen ift in dies

ser Darstellung der hoffmannschen Ideen, daß die Stahlssche Ansicht ihnen zum Grunde liegt, aber von ihrer höhern Einheit verlassen und auf die niedrigste Stuffe hinabgesunken.

### S. 255.

hoffmanns Ibeen fanden balb Benfall. Befonders geftel bie Anwendung ber Sallerschen Reigbarfeit auf Die Entzündung, und was hoffmann nur mehr im Ums riffe gegeben hatte, bas führte ein Englander Daniel Magenife umftanblicher aus 1). Er bewies, baf bie Entzundung nicht burch Verftopfung entstehen tonne, fondern daß ber Grund ihrer Entstehung in ber Reis barfeit ber Gefage, und bem bamit concurrirenden Reize ju fuchen fen. G. M. Gattenhof hatte ichon abnlis che Ibeen geaußert 2): allein er konnte fich noch nicht von der Borftellung trennen, daß die Gafte einen bes beutenben Grad von Zähigkeit in ber Entzundung bes fagen, und diefe eine vorzügliche Urfache der Entgunbung fen. - Auch Brambilla benutte die Sallers sche Reizbarkeit ben ber Entzundung, fonnte fich aber nicht von ben mechanischen Unfichten logreißen. Das in ben ungahligen Schlagaberchen bes zelligen Gemes bes ober ber allgemeinen Bedeckungen herbengelaufene Blut fann in ber burch die mechanischen Gefete beftimmten Beit die Endungen diefer Gefage nicht burche

<sup>1)</sup> The Doctrine of inflammation founded upon reason and experiences. Lond. 1768. 8. übersett von F. A. Weber. String. 1776. 8. 2) Gattenhof et Oderthal diss. quae inflammationis rationem exhibet. Heidelb. 1773. Gattenhof et Wendt de inflammationis causis es eventibus. ib. 1775. 4.

fliegen. Es muß baber ein Theil davon feben bleiben und fich anhäufen, die Bande der Gefage erweitern, und eine harte widernaturliche Erhebung auf der Saut bervorbringen. Eben diefe Erweiterung der Gefafe reigt und behnt bie fleinen Blutadern und nahe liegenden Fafern ftart aus, wodurch ein heftig flopfender Schmers verurfacht wird. Denn fo oft der Trieb des Bergens die Schlagader wechselsweise mit Blut anfüllt, und dies fes ju bem entjundeten Theile tommit, fo findet es bort ein Sindernig. Es ftogt baber mit ftarferer Gewalt gegen den verstopften Theil, behnt die Bande ber Schlags abern immer mehr aus; und da die Merven in eben biesem Augenblick mit großerer Gewalt gereigt und angespannt werden, so entsteht hieraus ber heftigste Schmerg 1). Die Sige erflart er gang mechanisch, von ber ftarfern Reibung des Blutes an den Banden ber Gefage 2). Dag er eine erhohte Reigbarfeit bes ents gundeten Theils als Urfache der Entzundung annimmt, erhellt aus mehreren Stellen. Das Blut wird badurch in großerer Menge berbengelockt 3). - Die Phlegmone ift einfach, ober mit einer andern Geschwulft verbunden. mit dem Rothlauf, der Baffergeschwulft ober ber vers harteten Drufengeschwulft 4). Die gelbliche Farbe am Ende des Rothlaufs rührt nicht von der Galle her, wie die Alten glaubten, fondern von dem wenigen Blute, bas sich in dem Blutwasser und der Lymphe aufgelost hat 5). Der Sit ber Entzundung find die Endungen ber fleis

<sup>1)</sup> Abhandlung von der Phlegmone und ihren Ausgangen. A. d. Ital. Wien 1773. 8. — G. 4. 5. 2) ebend. S. 6. 3) ebend. S. 7. 4) ebend. S. 12. 5) ebend. S. 13.

nen Schlagaberchen. Wenn bas bicker geworbene Blut, in großerer Menge zu einem Theile hingetrieben, an bie Endungen ber Schlagabern fommt, aus welchen es wes gen der verhaltnifmaßig zu großen Enge nicht burchflies fen und in die Benen übergeben fann; fo muß es fich anhäufen und eine widernaturliche Gefchwulft bervors bringen 1). Er nimmt 5 verschiedene Ausgange der Ents gundung an: Bertheilung, Siterung, Berhartung, Baffergeschwulft und Brand. Die Zertheilung ift entweder gutartig ober geschieht burch einen Absat auf einen ans dern Theil 2). Seine Erflarung des Giterungsprocefs fes ift folgende: bie vermehrte Bewegung ber Arterien, loft die Bestandtheile des gestockten Bluts in den Enbungen ber Gefage auf, und verandert fie; fie gerreißt biese Enbungen, macht etwas von den festen Theilen murbe, und alles vermischt fich mit dem Fett, das von der Barme leicht schmilzt, woraus ein rober Eiter fich erzeugt, ber in Geffalt einer fleberigen Feuchtigkeit uns ter ben allgemeinen Decken fich sammelt, und ein Bes schwur hervorbringt 3). Der vierte Ausgang, die vers bartete Geschwulft, entsteht langfam von einem gaben und bicken lymphatischen Stoff 4). Die Wasserges schwulft entsteht, wenn die Bestandtheile des Blutes aufgeloft, oder die Kafern erschlafft find, und die aushaus chenden Gefage zu viele Baffertheile in die Fettzellen ergießen, die durch den Aufenthalt gabe und dick mers Den 5).

S. 256.

S. 28. 2) ebend. S. 89, 90. 3) ebend. S. 248. 4) ebend. S. 289. 5) ebend. S. 304.

## S. 256.

Wer aber unter ben Schriftstellern ber zwenten Balfte des vorigen Jahrhunderts eine vorzügliche Stelle verbient ift Joh. Bapt. Burfertus von Ranifeld. Er zeichnete ben Merzten den Weg gur Unwendung ber Hallerschen Reizbarkeit auf die Theorie der Entzundung fehr grundlich vor, und ward der Vorganger vieler neus ern Schriftsteller ben biefem Geschaft. Er begnugte fich nicht mit ber Bemerfung, daß in ber Entzundung das Blut ffarfer und schneller in und nach bem entgunbeten Theile strome, fondern er suchte die Urfache diefes Phas nomens zu erforschen. Schon barum verdient er unfere Aufmerksamkeit. Vor ihm (wenige ausgenommen) glaube te man in bem Phanomen schon hinlangliche Grunde ber Ginficht in fein Wefen finden ju fonnen. Burferius fühlte das Unftatthafte biefer Behauptung, und ging einen bedeutenden Schritt weiter; aber boch nicht weis ter als die ju feiner Zeit vorhandenen physiologischen Data ibn führen fonnten. Die Salleriche Reigbarfeit ber Blutgefaße mar bas Princip, von bem er ben ber Erflarung ber Entzundung ausgeht. Mit Ernft und Wurde eiferte er gegen bie Berftopfung ber fleinen Ges fage, als Urfache ber Entzundung. Dag biefe als folche nicht gelten konne, bavon war er fo überzeugt, daß er vielmehr ben Sat aufstellte: eine Fluffigteit ftrome um fo schneller nach einem Theile bin, je weniger Wiberstand fie dort finde. Der Grund biefes Phanomens als bes Sauptcharafters ber Entjundung mug, nach feiner Meinung, in der Reigbarfeit der Blutgefage gefucht wers den. Die großen Arterien sowohl als die kleinen besigen die Eigenschaft auf einen gegebenen Reiz sich abweche

felnd zusammen zu ziehen und auszudehnen. Wenn nun Die Arterien eines Theils fehr heftig gereigt werden, fo muffen nothwendig auch die abwechselnden Ervansionen und Contractionen ftarter und heftiger erfolgen. schneller also ble Gefage in derselben Zeit geleert werben, um fo fchneller und um fo mehr Blut muß in fie hineinfliegen und die Phanomene der Entzundung berporbringen 1). - Die Entzundungshaut halt er nicht für ein gang entschiedenes Zeichen ber entgundlichen Bes schaffenheit des Bluts. Man darf auch die entgundliche Beschaffenheit des Bluts nicht mit der Gutzundung felbit. verwechfeln. Diefe fann nur Statt haben, wo fich ju jener die verstärkte Wirkung und schnellere Bewegung ber festen Theile hinzugefellt, und bie verstopfende Mas terie eines oder mehrerer Gefage wird nur bann erft Urfache ber Entzundung fenn, wenn fie durch ihre eis genthamliche Scharfe reigt, ober burch die Stockung Scharfe erhalt, daß fie als Reiz wirken fann. - Der eigentliche Sit der Entzündung scheint jeder Theil zu fenn, wo rothes Blut hinfließt. Es find daher die ros then Schlagaberchen und die nur ein Rugelchen führens ben fleineren Gefage, und das gange febr weit ausges breitete Zellengewebe, in beffen Sacherchen fich bas Blut burch die erschlafften Mündungen und die Dunftrohrchen ber Gefage ergießen fann, der Entgundung vorzüglich ausgefest. - In Ruckficht der Ausgange der Entzuns bung bleibt er ben ben vier befannten fiehn: ben ber Bertheilung, Siterung, Brand und Berhartung. — Ben ber Cur muß man die Zertheilung auf alle Art und

<sup>1)</sup> Institut. Medic. practicae. Vol. I. p. 32. - Lips. 1798. 8.

Beife zu bewirken fuchen. Es ift daher gleich im Uns fange ber häufigere Zuflug bes Bluts nach bem ents gundeten Theile ju vermindern, die verftartte Lebenebewegung zu maßigen, jebe Scharfe zu milbern, in Bewes, gung ju fegen und auszuführen. Bu bem Ende muß man reichlich und, nach Erfordernif, wiederholt Blut laffen. Er rath, nicht nur aus ben Blutadern, fondern auch aus ben Pulsabern Blut abzulaffen, mo es mit Rugen geschehen fann. Aleugerlich muß man an bem entzundeten Theile, nach Beschaffenheit der Umftande, bald erweichende, balo gelinde jurucktreibende, balb magig trocknende und gertheilende Mittel anbringen, je nachdem es die Spannung und der Schmerz, oder die Hise und Schlaffhelt, ober die Trockenheit, ober die feuchte Bes Schaffenheit zu erforbern Scheinen. Deiftens find zu Uns fange und gu Ende gurucktreibende und ftarfende Mittel bienlich. Will die Entzundung in Giterung übergebn, fo find mehrentheils erweichenbe, nach außen hinleitende und faulniswidrige Mittel die ficherften. Gibt fich ber Eiter beutlich zu erkennen, fo muß man ihn ausleeren. Reigt fich das Uebel jum Brande, fo muß man schnell ju ben ftartenben und faulnifwidrigen Mitteln greifen, zu der Peruvianischen Rinde, bem Campher, ber Birgis nischen Schlangenwurzel u. f. w., und baben basienige nicht aus der Acht laffen, was die Wundarznenfunst vermag, wenn es bie Beschaffenhelt bes Dris julagt. Geht die Entzundung in Berhartung über, fo ift es, wenn bas liebel auch fast auf bas außerste gefommen ift, boch rathfam, die heilung mit zwar febr gelinden, aber boch wirtfamen auflofenben Mitteln zu versuchen, bamit man ben Menschen nicht zu verlaffen scheine.

# 17/2 1 / 17/2 1 / 18/

Ehe ich zu einer neuen merkwürdigen Schule übers gehe, muß ich noch die Ideen eines Mannes bemerken, welche sich durch Originalität auszeichnen, und von mehs reren Anhängern der erwachenden und bald um sich greifenden Nerventheorie benutt worden sind; ich meine Dewsons Versuche über das Blut und die gestinnbare Lymphe, besonders ben Entzündunsgen. Seine Meinung ist folgende:

Die sogenannte inflammatorische Saut ift nicht eine neu gebildete Gubftang, fondern fie besteht aus der coas gulablen Lymphe, die von dem übrigen Blutwaffer abs gesondert worden ift. Diese Absonderung scheint von ber Berdunnung der Enmphe verurfacht worden ju fenn, welche macht, daß fich die rothen Theilchen ju Boben feten, und alfo bie Oberfläche bes Bluts burchfichtig bleibt. Da nun diefer durchsichtige Theil eine Mischung ber gerinnbaren Lymphe und bes Blutwassers ift, fo ges rinnt die erstere auf der Oberfläche, auf welcher das Blut, da es die Luft berührt, und weil feine Reigung jum Coaguliren gleichfalls vermindert worden ift, lange Zeit fluffig bleibt, und baber bem Sautchen, das auf feiner Oberflache entstanden ift, Zeit verschafft, fich zu bilden und den Rest ber Lymphe an fich ju ziehen, wos burch bann ber unterfte Theil des Ruchens verhältnißs mägig weicher fenn muß. Je mehr alfo bie knmphe verdunnt, und je weniger biefelbe jum Bufammengerinnen geneigt ift, besto bichter und dicker ift die inflams matorische Saut. Sie ift aber fein gewisses Zeichen der Entzündung, und nicht als die Urfache, sondern bloß als die Wirkung diefer Krankheit anzusehen. — Mit

Unrecht schreibt er fich die Entbeckung ju, bag die Els genschaften bes Bluts von dem Zustande ber Blutges fåße abhangen. Aber eigenthumlich ift ihm die Bemers fung, daß die Eigenschaften des Bluts binnen fehr turs ger Zeit bon den Blutgefäßen wefentlich abgeandert wers den konnen. Diesen Satz sucht er durch mehrere Ers fahrungen zu beweisen. Daß die Blutgefafe durch ihre schwächere ober startere Wirfung die Eigenschaft ber Lymphe fogar mabrend ber furgen Zeit, in welcher man die verschiedenen Taffen ben dem Aberlaffen anfüllt, vers andern fonnen, Schließt er erftlich ans einigen Berfuchen, ben welchen bas Blut in ber erften Saffe eine Schleimhaut hatte, bie ihm in ber zwenten fehlte. Da nun diefer Mangel ber inflammatorischen Saut in ber zwenten Saffe bavon herrührte, bag bie Lymphe mabs rend ber Zeit bes Aberlaffens bicker, und mehr ju bem Gerinnen geneigt worden, und da fein anderer Ums stand vorhanden mar, woraus man diefe Beranderung hatte herleiten konnen, so schloß er, daß bloß eine Veranderung in ber Starte, mit welcher bie Gefage auf das Blut wirken, die Urfache diefes Unterschiedes fenn tonne. Er wurde auf diefen Gedanken burch die bes fannte Erfahrung gebracht, daß das Aderlaffen übers haupt ben Rorper schwacht, und ba nun bas Aberlaffen, welches den Rorper schwächt, hier die Schleimhaut wegs geschafft hatte, indem es die Enmphe verdickt, und mehr jum Gerinnen geneigt macht, fo schloß er, baß es biefe Veranderung in der komphe bloß burch Schwächung bes Korpers ober die Wirfung der Gefage hervorges bracht habe. Er wurde in biefer Meinung burch bas: jenige bestärft, was bey Entzundungen geschieht. Denn

ben diefen wirken die Gefage viel ftarter, und die Enms phe wird baben verdunnt, und ihre Reigung jum Ges rinnen vermindert. Much bas, was man ben Thieren bemerkt, die fich zu Tode bluten, oder ben welchen die Gefage mit bem geringften Grabe von Starfe wirfen, scheint diese Meinung ju bestätigen; benn bier wird, fo wie die Rrafte des Thiers fich nach und nach vermins bern, auch verhaltnismäßig die Reigung bes Bluts gum Gerinnen mehr und mehr verstärft. Aus biefer Berbindung zwischen ber Beranderung in ber knmphe und dem Abs und Zunehmen ber Krafte ber Gefaße schloß er, bag auch vielleicht in andern Fallen, wo biefe Beranderung der Eigenschaften ber knimphe weit plots licher gefchehe, folches Statt finden tonne, als g. B. in einem Berfuche, wo feine inflammatorische Saut in ber erften Saffe, hingegen eine febr bicke in der britten Saffe gefunden wurde. Diefer Kall befraftigt noch die oben vorgetragene Meinung. Denn auch hier wirften bie Blutgefaffe zu eben der Zeit mit einem verschiedenen Grade von Starte, da die Enmphe fo fehr verschiedene Eigens Schaften zeigte. Die Schwierigkeit, die bier zu ertlaren übrig blieb, mar, wie es juging, daß sich bas in ber ersten Taffe befindliche Blut, auf eine bem, mas fich gewohnlich ju ereignen pflegt, gang entgegengefette Weife, in einer noch geringern Zeit als in ber zwenten und britten Saffe coaguliren follte. Er schreibt es eis ner fieberhaften Urfache zu, welche den Kranken ergriff, und er wurde in biefer Meinung durch die Erfahrung bestärkt, daß oft der Puls ben inflammatorischen Rranks beiten gang unterbruckt und schwach ift, und fich, je mehr Blut weggelaffen wird, immer mehr und mehr

hebt. Er schloß hieraus, daß auch eine nur furge Zeit bauernde Unstrengung der Krafte in den Blutgefagen die Eigenschaften der Lymphe schon verandern konne. Auf diese Bemerfung wurde er daburch geführt, daß er fand, wie das Blut zuweilen inflammatorisch mar, wenn eine große Schwache auf die Ausleerung folgte, und daß auch die heftigen Bewegungen und Zuckungen ber fockenden Scharfe die Eigenschaften der Lymphe ju verandern schienen. Diese Meinung fomme also mit allen Erschefnungen überein, und werde durch alle bie Bers schiedenheiten der Rrafte bestärkt, die man ben den vers schiedenen Abweichungen von der Gesundheit bemerkt. Wirten die Gefage ftarfer, als fre im gefunden Buftande thun, fo wird die lymphe verhaltnigmäßig verdunnt, und ist weniger jum Gerinnen geschickt. Ift aber biefe Wirkung schwacher, als fie ben einer gefunden Person ju fenn pflegt, fo wird bie Lymphe auch verhaltnismas fig verbickt, und ift mehr jum Gerinnen geneigt. bem allen wird es mahrscheinlich, daß der Unterschied, den wir an der verschiedenen Dicke und Dunne der Enms phe und ihrer großern oder geringern Reizung zum Ges rinnen bemerten, von der Verschiedenheit der Rrafte der Blutgefaße herruhre. Denn es find dergleichen Bers änderungen in der Starke der Wirkung der Blutgefaße auch allemal mit den Veranderungen der Lymphe verbunden. Seine Meinung, fagt er, fen um fo weniger ju verwerfen, ba fie aus einer ungahligen Menge von Bersuchen resultirt, mit allen Erscheinungen übereins fommt, und man baburch viele Erscheinungen erflaren fann, bie fonft gang unerflarbar find. Mus diefen Bes merfungen laffen fich ferner grundliche Regeln gur Bes

handlung der Blutstürze herleiten. Diese werden wahrsscheinlich theils durch die Jusamenziehung des geöffnesten Gefäßes, theils durch die Gerinnung des Bluts in diesem Gefäße gehemmt. Da nun die Neigung des Bluts zum Gerinnen durch die Schwächung des Körpers versmehrt wird, und die Jusammenziehung der Deffnung, aus welcher das Blut hervordringt, auch durch diesels ben Dinge befördert wird; so sieht man deutlich, daß man sich ben den Blutstürzen hauptsächlich solcher Mitstel bedienen müsse, welche den Körper fühlen und die Bewegung des Bluts schwächen 1).

# Achtzehnter Abschnitt

# Rerventheorie.

S. 258.

Die Ueberschätzung der Reizbarkeit von Haller und seinen Anhängern wurde eine Veranlassung zu dem entgegengesetzten Extrem, zu der Ueberschätzung der Empfindlichkeit. Der Grund davon lag theils in

<sup>1)</sup> Will. Hewson, Experimental inquiries into the properties of the Blood, with remarks on some of its morbid appearances etc. Lond. 1771. 8. — Philosophical Transactions. 1770. Vol. LX. — Ausgricsene Abhandlungen sum Gebrauch für practische Aerste 1774. 8. Bd. I. St. 2. S. 3., Bd. IV. S. 325. 1778. 8.

ber ju immer größerer leberzeugung fommenden Ibee, Reigbarteit und Empfindlichkeit laffen fich im Organis. mus nicht fo abgesondert benfen, wie Saller gethan, theils in bem immer mehr fteigenden Bedurfniffe nach einer hohern und allgemeinern Grundfraft. außerte ichon fruh die Behauptung, daß aus den Rers venfraften bie Bewegungen bes Rorpers qu'erflaren fenn 1). Auch liegt in seiner Physiologie schon eine unverfennbare Ahndung von der Function des Gans glienspffems und feinem Gegenfate mit bem Cerebral spftem, welches in unserer Zeit noch deutlicher erfannt und bestimmter ausgesprochen worden ist 2). Marherr widersette fich der Behauptung hallers, daß die Rerven nichts zur Bewegung bes herzens bentrugen 3). Jat. Fried. Sfenflamm zeigte, daß die Reigbarteit der Muskeln eine Folge des Einflusses der Rervenkraft. fen 4). Dadurch murbe allmählich die Merventheorie vorbereitet, nach welcher die Rervenfraft ober die Ems pfindlichkeit als ursprüngliches Maag in Gesundheit und Rrantheit geachtet ward. Die Empfindlichfeit wurde bon ihnen frenlich nur in einer fehr untergeordneten Bebeutung gefagt, als ein Vernehmen ber von außen und innen fommenbe Einbrucke, nicht als ein inneres Bers

<sup>1)</sup> Hamburgisches Magazin. Bd. X. S. 400. f. 2) Erfte Grunde einer Physiologie in der eigentlich thierischen Natur. Lpg. 1771. 8. 3) Phil. Ambr. Marherr praelectiones in Boerhaavii institut. medic. T. II. p. 140. Vienn. 1772. 8. 4) Bersuch einiger practischen Anmerkungen über die Nerven. Erl. 1774. 8. — Versuch einiger practischen Anmerkungen über die Muskeln. Erl. 1778. 8.

nehmen bes lebens von fich felbst. Sie ward baber angstlich an Zeit und Drt gefnupft, bas Rervenspftem als eigentlicher Quell bes Lebens betrachtet, und Ges fundheit und Rrantheit nur in ber Stimmung und Miße stimmung ber Merbenfraft gesucht. Bon ber Empfinde lichkeit geht, nach diefer Theorie, Leben und Gefundheit aus. Bom Migton berfelben beginnt jebe Krantheit. So einseitig biese Unficht auch ist, so verdient sie boch vor allen andern einfeitigen Theorien in fo fern ben Bors jug, als sie noch am tiefften in bas Wefen des Orgas nismus eingreift, und ju einem frenern geiftigern leben führt. Auch ward fte Veranlaffung zu einer grundlis cheren Erfenntnig vom Nervenbau und feiner funftreis chen Durchflechtung. Cullen fügte die schon vorhandes nen gerftreuten Materialien ber Rerventheorie guerft gu einem Gebaube gufammen, in welchem die Grundfage berfelben auf alle befondere Rrantheiten sowohl in theos retischer als practischer hinficht angewandt wurden, und fann daher als der Begrunder einer rationellen Golis bartheorie angesehen werden. In feiner Riebertheorie aeht er, um die nachfte Urfache der Fieber ju bestims men, von dem Grundsage aus, daß, ba ber Sige im Rieber beståndig ein Frost vorhergeht, der lettere die Urfache ber erftern fen. Wir bemerken, bag vor bem Frost ben Fiebern allezeit starte Merkmale einer allges meinen Schwäche bes Korpers vorhergehen, und die ben biefer Periode des Fiebers vorhandenen Zufälle geben oft ju erfennen, daß die Rraft und Wirfung bes Ges hirns felbst fehr geschmacht fen. Er glaubt daber eben biefe Schwäche als einen Beweis von der verminders ten Rraft bes Bergens ansehen ju tonnen, und ba es

bren verschiedene Perioden glebt, welche ben jedem Fies ber Statt finden, eine Periode der Schwäche, eine bes Frostes und eine Periode der Sige, und diefe dren vers schiedenen Perioden beständig und regelmäßig auf einans ber folgen, so wird es wahrscheinlich, daß sie immer als auf einander folgende Urfachen und Wirkungen angeses hen werden muffen, und dag die Schwäche den Froft, und biefer wieder die Bige hervorbringt 1). Er macht sich von dem Wesen des Fiebers folgende allgemeine Vorstellung. Es findet in demselben ein Rrampf der außersten Enden ber Gefage Statt, welcher bas berg und die Schlagabern reigt, und diese Reigung halt so lange an, bis die frampfig jusammengezogenen Gefage erschlafft und der Rrampf übermaltigt ift. Der Krampf ift also als ein Theil der Naturbemühung anzuseben, burch welchen die Thatigfeit des Bergens und der Ars terien erregt wird. Außer bem Krampfe nimmt er noch eine Atonie in ben außern Gefagen an, und behauptet, daß wenn die Erschlaffung bes Rrampfes erfolgen foll, die Wiederherstellung der Spannfraft und der Wirfung Diefer Gefäße erfordert wird 2). Diefen willführlichen Sat fucht er burch eine andere Sypothese zu beweisen. Zwischen ber Ausbunftung und ber Berrichtung ber ers ften Wege findet eine große lebereinstimmung Statt; ba nun der Appetit und die Thatigfeit ber erften Wege im Rieber allezeit geschwächt find, so muß daher auch eine Unthatigfeit ber fleinsten Gefaße ber Dberflache bes Rors pers im Rieber Statt finden, und der Mangel des Ape

<sup>1)</sup> Anfangsgrunde der practischen Arzneiwissenschaft. London 1778. 4 Bande. Eh. I. S. 20—23. 2) ebend. S. 27.

petits im Fieber rührt von der Atonie jener kleinen Ges fäße her 1).

S. 259.

Geine Theorie ber Entzundung ift nicht abweichend von ben andern Mervenpathologen. — Benn ein auf ber Oberflache bes Rorpers gelegener Theil mit einer unges wohnlichen Rothe, Sige, Schmerz und Geschwulft bes fallen wird, fo heißt biefes eine Entzundung (inflammatio, phlegmasia). Sind die Zufalle einer Entzundung etwas beträchtlich, fo wird auch der gange Rorper von fieberhaften Zufällen ergriffen (pyrexia) 2). Die anges führten Erscheinungen zeigen alle, daß der Trieb des Bluts in ben Gefagen des entzundeten Theils vermehrt ift. Da nun aber baben bie Wirfung bes Bergens und ber Arterien, ober ble Bewegung des Blutes burch bas gange Spftem ber Gefage nicht immer febr vermehrt ift, fo ruhrt die vermehrte Bewegung des Bluts in dem entzundeten Theile von ber Bermehrung ber Wirfung her, die in den Gefagen diefes Theils felbft Statt fins bet 3). — Er geht nun die verschiedenen Theorien ber Entzundung fritisch durch. - Die Boerhaavianer laffen bie Entzundung durch Verftopfung entstehen, wenn Blutfügelchen in Gefäße bringen, die fleiner als die Blute gefäße find. Es ift aber nicht mahrscheinlich, bag bas von eine Entzündung entstehen konne. Denn es ift die Bewegung bes Blutes in den fleinen Gefägen fo fcmach und langfam, daß bas Blut nicht juruckgehen kann. Wenn also ein Blutkugelchen in ein Gefäg bringt, bef.

<sup>1)</sup> Anfangegrunde der practischen Arznenwissenschaft. Eh, I. S. 27. 2) ebend. G. 150. 3) ebend. G. 152, 153.

fen Aeste so flein find, daß bieses Blutkugelchen nicht weiter burch sie fortgeben fann, so wird es barin nicht flecken bleiben, ober mit Gewalt weiter fortbrins gen, fonbern vielmehr fo lange guruckgeben, bis es auf ein Gefaß ftogt, beffen Durchmeffer feinen Durchgang erlaubt. — Eine andere Hypothese ift, daß das Blut ben Entzundungen widernaturlich gabe ober schleinig fen. Diese ift aber ohne alle Grund; benn es hat bie Natur mabricheinlich Mittel, durch welche fie einen fols chen Buftand ber Gafte verhuten fann, welcher bie Quisubungen ber wichtigften Berrichtungen ganglich verbins bern mußte. Gollte, wie einige glauben, ben Entjuns bungen die gange Blutmaffe gabe und fchleimig werben tonnen, fo mugten bavon ben bem Kranten weit heftis gere Bufalle entstehen, als man gewohnlich ben Entzunbungen bemerkt. — Wenn man auch annimmt, daß ben einer Entzundung wirklich eine Berftopfung ber Gefage jugegen fen, fo reicht diefelbe boch nicht hin, die Erfcheinungen ju erflaren, bie man ben ber Entzundung bemerkt. Bu laugnen ift indeg nicht, daß ben einer jes ben Entzündung ein gewisser Grad von Verstopfung vorbanden ift. Man fann die Ausdehnung, ben Schmert, die Rothe und Geschwulft, die man in einem entzundes ten Theile bemerkt, auf feine andere Weife erklaren, als wenn man annimmt, daß die Enden ber Schlagabern die ungewöhnliche Menge von Blut, die in folche durch bie vermehrte Menge bes Bluts getrieben wird, nicht leicht burchlaffen 1). — Da ihm nun alle bisherige

<sup>1)</sup> Anfangegrunde der practifden Argnenwiffenschaft. Sh. I. S. 153-156.

Theorien ber Entzundung nicht genugen, fo ftellt er feine eigene auf, die mit feiner Fiebertheorie genau gufams men hangt. Rach biefer namlich fann eine vermehrte Bewegung bes herzens und ber Schlagabern nie lange bauern, wofern fein Rrampf in den Enden ber Gefafe vorhanden ift. Daß ein solcher Krampf auch ben Ents gundungen gugegen fen, ift defmegen mahrscheinlich, weil eine jede Entgundung, bie nur einigermaafen betrachtlich ift, fich mit einem Froft anfangt, und bon biefen und andern Jufallen der fieberhaften Rrantheiten (pyrexiae) begleitet ift, und es scheint auch sogar etwas Aehnliches ben denjenigen Entzundungen vorhanden zu fenn, die weniger beträchtlich, und bloß topisch find. Er glaubt baber die Natur der Entzundung auf folgende Urt ers flaren zu tonnen: gewisse Urfachen, welche eine gewisse Ungleichheit in ber Bertheilung des Bluts hervorbrins gen, machen, daß eine ungewöhnliche Menge bavon nach gemiffen Gefagen geht, wo fie nothwendiger Weise einen Reis verurfacht. Um aber biefe Congestion oder widers natürliche Unhäufung bes Bluts in einem gewissen Theile ju beben, vermehrt die Beilfraft der Ratur die Birfung diefer Gefaße noch mehr, und diefes zwar das burch, daß sie eine krampfige Zusammenziehung in den fleinsten Gefägen hervorbringt, fo wie bergleichen ben allen fieberhaften Bewegungen geschieht. Man tann bas her einen in den kleinsten Schlagadern entstandenen Rrampf, der die vermehrte Wirfung des übrigen Theils Diefer Gefäße unterhalt, als die nachste ilrfache der Ents jundung ansehen. Wenigstens gilt biefes von allen den Entzündungen, die nicht von einem unmittelbar an die entzündeten Theile gebrachten Reiz entstehen. Außer dies

sündungen auch eine vermehrte Bewegung in dem übrisgen Theil dieser Gefäße vorhanden, und beyde Dinge wirken zusammen zu der Hervorbringung der Entzünsdung. Dieses meint er, würde daraus wahrscheinlich, wenn wir die Natur des Rheumatismus betrachten. Dieses ist eine Gattung von Entzündungen, die oft ganzaugenscheinlich entweder dadurch entstehen, daß eine kalte Sache in allzuausgedehnte Gefäße gebracht wird, oder durch solche Ursachen, die in Gefäßen, welche vorsher zusammengezogen waren, nur eine vermehrte Bewesgung und allzustarte Ausbehnung verursachen 1). —

Wer findet nicht zwischen dieser Theorie der Entstündung und der Stahlschen eine auffallende Aehnlichsfeit? Vermehrter Zustuß des Bluts nach einem Theile und verstärkte Reizung desselben, sind die Grundbedinsgungen. Dadurch entsteht leicht zu große Anhäufung und Stockung. Um diese zu verhüten, verstärkt die Austokratie der Natur die Bewegung noch mehr, welches sich Cullen unter der Form einer krampshaften Zusamsmenziehung in den kleinsten Gefäßen denkt. Stahl binsdet das Leben und seinen Quell nicht ängstlich an ein Organ, sondern läßt fren durch alle Theile dasselbe Lesben strömen, da seine Nachfolger und auch Eullen nur immer eine Form desselben auffaßten, und von dieser aus, das ganze Leben und seine besondere Erschetnungen begreisen und erklären wollten.

<sup>1)</sup> Anfangegrunde der praktischen Arznenwissenschaft. Eb. I.

## J. 260.

Er nimmt drey Hauptausgänge der Entzündung an, Zertheilung, Eiterung, Brand, fügt aber zulett noch einige hinzu, die vor ihm keiner als solche anges führt hat.

Die Bertheilung geschieht, wenn die Congestion und ber Rrampf unregelmäßig fart, die vermehrte Bes wegung des Bluts aber zureichend mar, den Krampf gu überwältigen, die Gefage zu erweitern und die Congestion zu heben. Auch fann die Entzündung zertheilt werben, wenn die vermehrte Bewegung ber Gafte eine Ergieffung und vermehrte Erhalation in bem nabe ges legenen zelligen Gewebe bervorgebracht hat; endlich auch, wenn die in dem gangen Korper vermehrte Bewegung des Bluts eine solche Ausleerung oder Blutflug verurs sacht, daß die in dem Körper vorhandene entzündliche Unlage dadurch gehoben, und die Congestion und ber Rrampf vermindert wird 1). Zertheilt fich die Entzuns dung nicht, sondern erweitert die vermehrte Bewegung des Bluts in dem entzundeten Theile, die erhalirenden Gefäße in einem folchen Grabe, daß fich ein wirkliches Blutwaffer aus ihnen ergießt (serum), so wird bieses nicht fo leicht wieder eingesogen, sondern kann, wenn es fockt, auf eine besondere Urt verandert werden, daß bie in ihm vorhandenen fibrofen Theile fich in eine weiße undurchsichtige, mäßig schleimige und aller Scharfe bes raubte Reuchtigfeit verandern, die man Eiter nennt 2).

Dies

<sup>2)</sup> Anfangsgrunde der practischen Arznenwissenschaft. Eh. I. S. 161. 2) ebend. S. 163.

Diesen Proces ftellt fich Cullen unter bem Bilbe einer Kermentation vor, welches daraus erhellt, daß er den Eiter nicht bloß aus den glutinofen Theilen bestehen laßt, fondern biese Beränderung ift ihm die Wirkung einer bes fondern Gabrung, die auch auf die festen Theile des Abscesses und vielleicht auf alle feste Theile bes ganzen Rörpers wirken, und auf diese Welse einen Theil des zelligen Gewebes und ber Fetthaut, durch Fermentation in Eiter verwandeln fann 1). Golcher Abweichungen von feinen Principien, nach welchen weber von Gabs rung noch von Scharfe bie Rebe fenn follte, findet man mehrere ben ihm. - Ift die Materie, die fich in das gellige Gewebe des entzundeten Theils ergießt, mit faus ligen Theilen oder einem fauligen Ferment erfüllt, fo wird badurch in ihr eine gewiffe Beranderung hervorgebracht, burch die fie fich mehr oder weniger der Faulniß nahert. Geschieht diefes nur in einem magigen Grade, und erstreckt sich die Faulniß bloß auf die flussigen, in bas zellige Gewebe ergoffenen Theile, fo nennt man bies fes ben heißen Brand (gangraena); greift aber bie Faulniß auch die Gefäße und Musteln des Theils an, so wird diese Berderbnig mit dem Nahmen des falten Brandes belegt (Sphacelus) 2). Den Scirrhus, welchen die meiften Merste als Ausgang ber Entzundung annehmen, will er nicht als folchen gelten laffen. Dies fer Fall fen felten, und nicht sowohl von der Natur ber Entjundung, als von den Umftanden bes entzundet gewesenen Theils abhangig. Der Scirrhus entsteht nams

<sup>1)</sup> Anfangsgrunde der practischen Arznenwissenschaft. Sh. I. S. 165. 2) ebend. S. 167.

I. Th.

lich gemeiniglich nur in drufigen Theilen, welches eine Folge davon ist, daß in dergleichen Theilen sehr leicht Stockungen der Feuchtigkeiten entstehen 1). Diese Ursgumente beweisen aber weiter nichts, als daß die Entszündung in Scirrhus übergehen kann, und oft wirklich übergeht. Die Seltenheit des Falls kann ihn doch nicht von den Folgen der Entzündung ausschließen, eben so wenig, daß er häufiger in drufigen Theilen als in ans dern entsteht.

Außer diesen angeführten Ausgängen führt er mit Recht noch einige andere an, die man vor ihm nicht erwähnt hat:

- 1) Die Ergießung des Blutes in das umliegende zels lige Gewebe durch die Zerreißung ober auch bloße Erweiterung der Mündungen einiger Gefäße.
- 2) Die Ergießung einer gewissen Art von Feuchtigkeit unter die Oberhaut.
- 3) Wenn ein innerer Theil entzündet ist, so sindet man, daß auf der Oberstäche dieses Theils alle Mal eine ges wisse Ergießung geschieht. Ein Theil der ergossenen oder ausgeschwitzten Materie, der dick und schleimig ist, pflegt auf der Oberstäche des Theils zusammen zu gerinnen, und solche zu bedecken; ein anderer, der dünner und wässeriger ist, ergießt sich in die Hölunsgen, in welchen die entzündeten Eingeweide liegen. Erwägt man das, was Cullen über die Ausgänge der Entzündung uns mitgetheilt hat, so muß man ihm das Lob geben, daß er gethan, was sich auf dem

<sup>3)</sup> Anfangsgrunde der practischen Arzuenwissenschaft. I. Ch. S. 168.

Standpuncte der Mesterion nur irgend thun ließ. Er bewährt ein großes Beobachter Talent; aber in das Innere dieser Vorgänge hat er keinen tiesen Blick gethan, und uns daher nicht mehr Aufschlusse über sie gegeben, als seine Vorgänger.

S. 261.

Was die Eur ber Entzündung betrifft, so giebt es folgende allgemeine Indicationen:

- 1) Man muß die entfernten Urfachen der Entzündung wegschaffen.
- 2) Die Anlage ju ber Entzündung, und
- 3) den Krampf in dem entzündeten Theil durch Mittel zu heben suchen, die auf den ganzen Körper oder bloß auf den leidenden Theil wirken 1).

Die Mittel zur Erfüllung der dritten Indication kommen fast ganz mit den Mitteln überein, die gegen den Krampf der Enden der kleinen Gefäse ben Fiebern anzuwenden sind. Daben aber sind kleine Blutauslees rungen aus, oder nahe an dem entzündeten Ort von vorzüglichem Nußen 2). Sind deutliche Kennzeichen vorhanden, daß die Entzündung in Eiterung übergehen will, so muß man die Feuchtigkeit vor allen Dingen in wahren Eiter zu verwandeln suchen 3). Die vorgeschlasgenen specifischen eitermachenden Mittel verwirft er. Alles besteht in dieser Hinsicht, nach ihm, darin, daß man die Bereiterung durch solche äußerliche Mittel besördert, welche eine mäßige Wärme in dem Theile unterhalten, die serner eine gewisse Fähigkeit besißen, die Mas

<sup>1)</sup> Anfangegrunde ber proctischen Arzneywissenschaft. I. Cht. S. 173. 2) ebend. S. 175. 3) ebend.

terie ber Ausbunflung in diefem Theil juruckzuhalten, und endlich durch ihre erweichende Eigenschaft ben Zusam= menhang ber haut und ber außerlichen Bedeckungen bes Rörpers zu schmachen, und baburch zu bewirken, bag biefe Theile besto leichter von bem Giter burchgefressen mers ben, und diefer herausfliegen fann 1). Droht eine Ents gundung in den falten Brand Abergugehen, fo muß man solches durch alle nur mögliche Mittel zu verhindern suchen. Ift aber schon ein gewisser Grad des falten Brandes vorhanden, so fann dieser nicht anders geheilt werden, als durch Absonderung des todten, abgestorbes nen Theils von dem gefunden 2). Rührt ber falte Brand von einem Verluste des Tonus der Theile her, so muß man diefen Verluft durch den innerlichen Ges brauch stårkender Mittel zu verhindern suchen, unter welchen die Peruvianische Rinde den ersten Plat bes hauptet. Ruhrt aber der falte Brand von der heftige feit der Entzündung ber, so kann die Fleberrinde nicht nur feinen Rugen Schaffen, sondern fogar Schaben thun 3). Er schreitet nun gur Betrachtung ber befons bern Gattungen und Unterabtheilungen ber Entzundung fort, welche er unter 3 Abtheilungen bringt: Sauts entgandungen, Entgandungen der Eingeweide, und Entzundungen ber Gelenke, die ich im zwens ten Theile unter ben befondern Entzundungen abhandeln merde.

S. 262.

Ein Seitenstück zu der Cullenschen Theorie ift bie

<sup>1)</sup> Anfangsgrunde der practischen Aranenwissenschaft. Eb. I. S. 176. 2) ebend. S. 177. 178. 3) ebend. S. 179.

bes David Macbride, Profesors in Dublin 1). Rur fpielen bie immateriellen Berandenungen ber Rere venfraft und bie Geele eine groffere Rolle in ihr. Die Entzundung leitet er nie von Stockung, fondern immer aus Reig und verftartter ofcillatorifcher Bewegung ber fleinsten Gefäße ber 2). Bu den Kornphaen diefer Secte gehort auch Jac. Gregorn, Prof. in Edins burg 3). Er ift swar nicht der Meinung, daß die Muss feln von den Merven entstehen, wie andere wollen, obs gleich bende einen ziemlich abnlichen Bau, bende einers len Empfindung haben. Es tonnen aber einige muss fuldse Theile ziemlich fruhzeitig ben dem noch ungebors nen Rinde entbeckt werben, welche ichon ju einer Beit febr fart find, wo man bas Gehirn noch febr weich und fast flussig findet. Es mussen also die Musteln entweder aus einer Materie bestehen, die gang von ders ienigen verschieden ift, welche bie Merven ausmacht, ober es mug, wenn auch die Materie in beyden Arten von Theilen einerley ift, doch der Bau in benben verschieden senn, weil sie bende so verschiedene Rrafte has ben. Ift aber die Substang ber Merven und Musteln wirklich von einander verschieden, so muß doch von ber Substang der Nerven viel mit ber mustulofen vermischt werben. Es findet baber eine fo genaue Berbindung zwischen ben Musteln und Rerben, sowohl in Unsehung ihrer Verrichtung, als ihres Baues, Statt, bag man ges

<sup>1)</sup> A. methodical introduction to the theory and practice of physic. Lond. 1772. 4. Deutsch. Leipz. 1773. 8. 2) theoretes. E. 259. 3) Conspectus medicinae theoreticae. Edinb. 1782. 8. Vol. II. Deutsch. Leipz. 1784—85. 2 Bde.

wiß alle bende fefte Theile des Korpers fur Theile von einer Gattung halten muß, welche unter dem Ramen der Nerventheile (genus nervosum) begriffen werden 1). Auffallend aber und gar nicht zu reimen mit den übris gen Vorstellungsarten des echten Nervenpathologen ift bie Behauptung besfelben auf berfelben Gelte, daß die Musteln eine eigene ihnen eingepflangte Rraft, namlich die Reigbarteit, befigen, an welcher die Rerven feinen Antheil haben. So groß diefer Widerspruch ift, indem daburch bas erfte Princip der Rerventheorie über ben Saufen ges worfen wird, so enthalt das Werk doch manche scharfe finnge und intereffante Unficht, Go macht er 1. B. auf den Unterschied zwischen der ju farfen Beweglichkeit-(mobilitas nimia) und der Lebhaftige keit ober Rraft (vigor) aufmerksam. Jene ist bie Rraftigfeit, mit welcher bie Mustelfafern von einem geringen Reiz zu einer Zusammenziehung gebracht wers den. Die Lebhaftigkeit hingegen ist die Rraft, mit wels cher biefe Zusammenziehung geschieht 1). Ein leichtes Hebermaß biefer Rraft und ber baburch ftarfern Bes wegung des Blutes, wenn fich folches auf ben gans gen Rorper erstreckt, macht ju Rrantheiten geneigt, die mit einer Entzundung verfnupft find. (Diathesis phlogistica). Ein weit betrachtlicherer Grad der Rraft und verstärfte Bewegung bes Blutes, die fich nur auf einen besondern Theil des Rorpers erstreckt, zeigt fich ben ber Entgundung felbst 2). Der alljustarten Beweglichfelt

<sup>1)</sup> Neberseg. Th. I. S. 54. 55. 2) ebend. S. 173. 3) ebend. S. 175.

ist die Erägheit (torpor), so wie der allzustarken Kraft die Schwäche (debilitas) entgegengesetzt. Liegen in diesen Neußerungen nicht offenbar die Elemente der nicht lange darauf zum Vorschein gekommenen Brownschen Ideen, der Hypersthenie und directen Usthenie, so wie die später erfolgte Bestimmung der beyden Factoren der Erregbarkeit?

Ø. 263.

Samuel Musgrave leitet-alle Rrantheiten aus Uffectionen bes Mervenfpstems her. 3ch habe aber feis ner Schrift 2) nicht habhaft werden tonnen. Ein andes rer Unhanger der Nerventheorie ift de la Roche 3). Die Mustelfasern wirken nur vermoge ber Rerven. Das Nervensystem berbindet uns mit bem, mas uns umgiebt, es belebt uns und ift die eigentliche Triebfes ber unserer Maschine 4). Alle Rrantheiten hangen mehr ober weniger von einer Affection ber Nerven ab 5). Co entstehen Verstopfungen ber Gefafe leicht davon, befonders in brufigen Theilen, welche viele Rerven enthalten, und beren 216 z und Aussons berungsgefaße febr reigbar find. Es entfteben baber leicht frampfhafte Bewegungen in ihnen, welche bie Absonderungen bemmen. Dauert der Rrampf eine bes trachtliche Zeit, fo verdicken fich die ftockenden Gefage, werben fefte Maffen, und bilben auf diefe Urt feirrhofe

<sup>1)</sup> lleberset. Eh. I. S. 176. 2) Speculations and conjectures on the qualities of the nerves. Lond. 1776. 8. 3) Bergliederung der Verrichtungen des Nervenspftems, als Einsteitung zu einer pract. Untersuchung der Nervenkrankheiten, übers. von J. F. A. Meradorf. Pall. 1794. 8. 4) ebend. S. 1. 5) ebend. S. 5.

Geschwülste. Auf diese Weise bringen auch Entzünsdungen Berstopfungen hervor, sie erregen eine trampsshafte Zusammenschnürung in den Absonderungswertzeugen, die ursprünglich von nichts anderm, als von einer Assection des Nervensystems herrührt 1). Die Lebenskraft besitzt eine fäulniswidrige Kraft 2), und alle Arten von Schärsen werden von der Lebenskraft modificirt 3).

## S. 264.

Ein zwar eifriger, aber minder orthodoxer Unhans ger ber Nerventheorie ift Ch. Fr. Elsner, Prof. in Ronigsberg. Die Reizbarteit ift eine fur fid, beftes hende Rraft, nicht abhängig von der Nervenkraft, aber burch diefe zu fraftigen Meußerungen bestimmt. Bers moge der Reigbarkeit erfolgen auf einen Reig die uns willführlichen Bewegungen bes thierischen Rorpers, vermoge ber Nervenkraft die willführlichen 43. Seine Ideen über das Fieber find Schatzbare Bentrage zu eis ner rationellen Unficht biefes wichtigen Krankheitszus ffandes. Jebem Fieber legt er einen veranderten Bus stand der Reizbarkeit zum Grunde. Diese allgemein vers minderte und ungleiche Reigbarfeit ift es, welche bie Ratur des Fiebers ausmacht, und wodurch die Verrichs tungen bes Rorpers geftort werden 5). Eine reizende Urfache, die heftig entweder auf bas Rervenspftem, ober auf die fur fich bestehende Reizbarkeit, oder auf bende zugleich wirft, andert den natürlichen Zustand ber Reiz-

<sup>3)</sup> Zergliederung der Verrichtungen des Nervenspstems 2c. S. 8. 9. 2) ebend. S. 16. 3) ebend. S. 17. 4) Bentrage jur Fieberlehre. I. Bd. Königsb. 1789. 8. S. 3-5. 5) ebend. S. 17. 18.

barkeit, besonders des Herzens und der Gefäße ab, vers
setzt denselben in den widernatürlichen, und erregt ein Fieber <sup>1</sup>). Elsners Ansicht vom Fieber als frankhaft veränderter Reizbarkeit sand bald viele Anhänger, und selbst eifrige Anhänger der Humorolpathologie nahmen sie in ihre practischen Handbücher auf. So setzt E. G. Selle die materielle Ursache des Fiebers in das Blut, die sormelle aber in einen besondern Zustand oder Idiospincrasie des Nervensystems, und bende Mos mente bilden die nächste Ursache des Fiebers <sup>2</sup>).

§. 265.

Auch Max. Stoll sucht den Grund des Fiebers in der verstärkten und ausgeregten Reizbarkeit des Herzens und der Arterien 3). Von einer Theorie der Entzündung kann ben Stoll nicht die Rede senn, da er sich überhaupt wenig um eine Theorie bekümmert hat. Er gesteht selbst, daß das Wesen der Entzündung undeskannt sen. Gemeiniglich ist sie mit Fieber, mit vielem und dichten Blute vergesellschaftet. Daher sind erweischende, erschlassende und verdünnende Mittel heilsam, deßgleichen Aberlässe, in so sern sie die Menge des Bluts vermindern, und zur Aussossung der Stockung bentragen. Aber auch in blutarmen und schlassen Körspern entsteht zuweilen Entzündung, wo diese Methode nicht anwendbar ist 4).

9. 266.

3. Gardiner verdient auch einen Plag unter ben

<sup>1)</sup> Bentrage jur Fieberlehre. I. Sand. G. 22-24. 2) Rudimenta pyretologiae methodicae. Berol. 1789. 8. p. 95.

<sup>3)</sup> de cognosc. et cur febribus. Vienn. 1786. 8. 5. 7. 9.

<sup>4)</sup> ratio medendi. P. II. Vienn. 1784. 8. p. 307.

vorzüglichern Nervenpathologen 1). Er bemüht sich forgfältig, den Einstuß der Nervenkraft auf Gesundheit und Krankheit zu zeigen. Der vornehmste Sitz der Lesbenskraft ist nach ihm das Gehirn 2). In ihm und seinen Fortsätzen concentrirt sich das Lebensprincip und verbreitet sich durch die ganze Marksubstanz der Nerven. Die Nerven sind das Mittel, durch welche es auf alle Theile des Körpers wirkt 3). Durch Mitleidenschaft des Gehirns mit den entserntesten Theilen des Körpers, bes sonders mit dem Darmkanal und durch die Sympasthie aller einzelnen Theile des Nervensystems bringen die einwirkenden Schädlichkeiten den allgemeinen Kranksheitszustand hervor, den wir Fieber nennen 4). Bon der Entzündung selbst handelt er nicht.

\$. 267.

Helle Blicke in das Wesen der Krankheit sinden wir ben J. U. G. Schäffer <sup>5</sup>). Er hat für die Besgründung der Nerventheorie gethan, was sich irgend nur thun läßt, und sich daher große Verdienste um diesselbe erworben. Die Pathologie von E. G. van den heuvell <sup>6</sup>), konnte ich mit nicht verschaffen, muß das her auf das verweisen, was Sprengel von ihm ans führt <sup>7</sup>). —

<sup>1)</sup> Untersuchungen über die Natur thierischer Körper, und über die Ursachen und Heilung der Krankheiten. A. d. Engl. v. E. G. B. Hebenstreit. Leipz. 1786. 8. 2) ebendas. S. z. z) ebendas. S. z. z. z. z) Bersuche aus der theoretischen Arznenwissenschaft. Th. i. 2. Leipz. 1782. 1784. 8. 6) Tentamen nosologicum sistens morborum a vitio vis vitalis decisionem et dispositionem practicam. L. B 1787. 8. z) Geschichte der Medicin. Th. V. S. 233.

#### J. 268.

Unter den Italienern und Franzosen zeichneten sich Franz Bacca Gerlinghieri, Prosessor in Pisa 2) und Erimaud, Pros. in Montpellier als Anhänger der Nerventheorie aus. Jener erklärt sich zwar für Cullens Gegner, stimmt aber doch im Wesentlichen mit ihm überein. Er verwirft die Ideen der Humoralpatholos gie und behauptet, man müsse sich mehr an die Abwelschungen der sesten Theile und ihrer Kräfte halten. Die Kraft der belebten sesten Theile auf die Säste zu wirsten nennt Berlinghieri das Princip der Reaction. Dieses hängt von den Nerven und ihrem Einstusse auf die Organe ab. Erimaud nimmt in seiner Fieberslehre 2) auf ein ähnliches Princip der Reaction im Körsper Rücksicht, und betrachtete den Fiedersross und die Siese als Fehler der Rerventheile.

## §. 269.

Einer ber geistreichern Schriftsteller dieser Zeit ist unstreitig Franz Joseph Gall. In seinen philosophische medicinischen Untersuchungen 3) erforscht er mit Sorgfalt die Verhältnisse der Lebenskraft im tranken Zustande, und ich sinde in diesem schätzbaren Buche mehs rere geistreiche Ideen. Er nimmt ein allgemeines Ges setz, eine einzige Kraft an, welche die ganze Natur ums faßt. Dadurch sindet jedes einzelne Wesen eine eigene

<sup>1)</sup> Saggio intorno alle principali e piu frequenti malattie del corpo umano Tom. 2. Pisa 1787. 4. 2) cours complet des fièvres Tom. 1—4. Montp. 1771. 8. 3) Ue; ber Natur und Kunst im gesunden und franten Zustande des Menschen. Wien 1791. 8.

für sein Dasenn abgemessene Kraft theils in sich selbst, theils in ben Dingen, welche mit ihm in wechselseitige Berbindung gesetzt sind '). Er vergleicht den Menschen mit den Thieren und Pflanzen, um aus diesem Vergleich den eigenthümlichen Charafter des Menschen zu gewinsnen; untersucht hierauf das heilvermögen der Kunst und der Natur, und zeigt sich in allen diesen Untersuchunsgen als ein Mann, der mit den dazu erforderlichen Kenntnissen Geist und Scharssinn verbindet.

#### S. 270.

Mug. G. Richter und J. C. 2B. Junter glaube ich noch hier anführen ju muffen. Bener fummerte fich zwar wenig um bie Speculationen feines Zeitalters, fondern ging mehr ben Weg einer vernunftgemaßen Ers fahrung; aber in Begiehung auf unfern Gegenftand ers scheint er gang als Nervenpatholog. Er fest bas Wes fen der Entzündung in eine frampfige Spannung und vermehrte Zusammenschnurung und Decluation ber ems pfinblichen reigbaren Fafern und Gefage, in einen vers mehrten Zufluß ber Gafte und eine schnellere Bes wegung berfelben durch den entgundeten Theil?). Er fucht diefe-Ungaben ber nachften Urfache der Entguns dung durch die sie begleitenden Erscheinungen zu beweis fen. Die frampfhafte Spannung, Oscillation und Zus fammenschnurung beweist ber Schmers und bie vermehrs te Reigbarkeit und Empfindlichkeit des entgundeten Theile. Ein gelinder Reiz verurfacht vermehrte Decillation, eine

<sup>1)</sup> Ueber die Natur und Kunst ic. S. 165. 2) Anfangegrun: de der Bundarznenkunst. 2te Aust. Gott. 1787. 8. Band 1. S. 4.

heftige frampfhafte Verschliegung. Ben gelinbern Ente gundungen bemerkt man baber eine vermehrte Absonderung der Reuchtigkeiten aus dem entzundeten Theile; ben befo tigern, Trockenheit und eine gangliche hemmung ber 2162 sonderung. — Die nachste Urfache ber Entzundung ift gemeiniglich ein Reit, deffen nachfte Wirfung nichts ans bers als vermehrte und unordentliche Bewegung fenn fann. Die Folgen ber Entzundung find alle frampfe haft 1). Die Extravafation halt er fur eine bloge jufals lige Folge, und nicht für einen wesentlichen Zufall der Entzundung 2). Ben ber Entzundung werden gwar die Safte ungewöhnlich schnell bewegt; boch giebt es auch unläugbar Salle, wo eine langfamere Bewegung, ja wirfliche Stockung und Verdickung ber Gafte in bent entzundeten Theile bewirft wird. Diefes ift g. B. ber Kall, wenn fich eine Extravafation jur Entgundung gefellt 3). Er verwirft die Meinung hemfons und feis ner Unbanger, welche behaupten, daß ben Entzundungs= fiebern eine widernaturliche Auflosung bes Blutes gus nachst erfolge, und die aus berfelben die Entstehung des Entzundungefells erflaren. Dagegen ftreitet bie fchnelle und feste Gerinnung des Blutes, ber Mangel mafferie ger Feuchtigkeiten auf dem geronnenen Blute, die Stars te in den verschiedenen Verrichtungen des Rorpers ben Entjundungsfiebern, ba fast immer Schwache mit ber widernaturlichen Auflofung des Bluts verbunden ift, der harte und farke Puls, die mahre Abmefenheit des Ents jundungsfells ben Rrankheiten, woben eine offenbare Auflosung bes Blutes ift u. f. w. 4). -

<sup>1)</sup> Anfangsgrunde ber Wundarznenkunft. Band I. S. 5.
2) ebend, S. 6. 3) ebend. S. 7. 8. 4) ebend. S. 13.

Der Sit ber Entgundung ift vorzüglich in den flets neren Arterien; jedoch kann sich bieselbe zuweilen wohl bis in die Blutabern erftrecken 1). Der Ausgang ber außerlichen Entzundungen ift drenfach. Gie verurfachen entweder den Brand, oder eine andere Rrants heit, oder fie werden vollkommen geheilt. Den Tod verursachen sie entweder durch Convulsionen, ober durch eine hingugefommene Entzundung innerer Theile, oder endlich durch den kalten Brand. Die volls tommene heilung der Entzundung wird durch bie Bertheilung derfelben bewerkstelligt 2). Wenn ungeachtet des Gebrauchs zweckmäßiger Mittel die Zufälle der Ents gundung gunehmen, wenn der Schmerg flopfend, die Geschwulft febr hart und in ber Mitte fpitig wird, fo erfolgt mabricheinlich Eiterung. Ueberläuft ben franfen zu wiederholten Malen ein Frofteln, empfindet ber Rranke fatt des heftigen Schmerzes in dem entjundes ten Theile eine Schwere, Ralte, und einen flumpfen Schmerz, wird der erhabenfte Theil der Geschwulft weich und bleich, und fühlt man daselbst die Schwaps pung einer Feuchtigfeit, fo ift wirflich fcon Eiter vorbanden 3). —

## S. 271.

Seine Theorie der Eiterabsonderung ist frenkth sehr mangelhaft. Indessen muß man auf die Zeit Rücksicht nehmen, in welcher sie aufgestellt worden ist. — Aus Gefäßen und Behältnissen von mancherlen Art fließen Feuchtigkeiten in die Sohle eines Eitergeschwürs zusam»

<sup>1)</sup> Anfangegrunde der Wundarznenkunft. Band I. S. 13.
2) ebendas. G. 15. 3) ebend, G. 37.

men, und tragen das Ihrige zu der Mischung ben, die man Siter nennt. Selbst die festen Theile tragen zusweilen etwas zu dieser Mischung ben. Sie wird porzüglich aus dem Blutwasser bereitet. Sehr wahrscheinzlich ist es, daß der gerinnbare Theil der Säste großen Antheil am Citer hat 1).

## S. 272.

Buweilen hinterlagt die Entzundung eine Barte. Diese Sarte ift aber nicht bosartig, und verdient den Namen eines Scirrhus nie. Gemeiniglich geschieht dieß, wenn die Entzundung burch eine Stockung verbickter Keuchtigkeiten veranlagt wird, und in diesem Falle mar alfo immer bie Sarte eber ba, als die Entgundung. Bon diefer Barte ift die widernaturliche Unschwellung, Berdickung und Berlangerung zu unterscheiben, die man zuweilen an Theilen nach oft wiederkehrenden Entzuns bungen bemerkt, wie g. B. am Zapfen, an ben Mans deln, an den Nebenhoden u. f. w. Die widernaturliche Große dieser Theile ift bloß der oftern burch die Ents gundung verurfachten Unschwellung und Unhäufung ber Safte juzuschreiben, und hat nichts mit einem Scirrhus gemein, der überhaupt nie die Folge einer Ents zundung ist 2). —

#### S. 273.

Ben der Eur der Entzündung muß man immer die Zertheilung derfelben zur Absicht haben, woben es vorzüglich darauf ankommt, daß man anfänglich den Reiz wegschafft, der die Entzündung erregt. In der

<sup>2)</sup> Anfangsgrunde der Bundarznenkunft. Band I. G. 40.

Folge aber, wenn die Safte durch das hinzugekommene Fieber eine instammatorische Beschaffenheit erhalten has ben, muß man zugleich auf die Verdünnung der Saste sehn. Zuwellen kann der Reiz gar nicht oder nicht gänzlich gehoben werden, dann muß man die Wirkung desselben so viel als möglich hemmen oder mindern 1). Unter den Mitteln, wodurch diese Absichten erreicht wers den, ist der Aderlaß eins der wirksamsten. Innerlich reiche man dem Kranken wässerige, kühlende, schleis mige, lauwarme Setränke. Vorzüglich mindert der Mohnsaft die Wirkung des Entzündungsreizes. Nach Reinigung der ersten Wege und verrichtetem Aberlaß wirkt er ganz sicher 2).

#### S. 274.

Seine Vorschriften, die Anwendung außerlicher Mitstel betreffend, sind sehr rationell, und verdienen als Musster aufgestellt zu werden, wie sie es denn auch seit eis ner Reihe von Jahren sind. Er sagt: einige empfehslen zusammenziehende reizende, sogenannte zertheilende Mittel, weil nach ihnen die Entzündung vornehmlich durch Anhäufung der Säste und Ausdehnung der Sessäße entsteht, und man folglich, um die Säste zu zerstheilen und ihren Zusluß zu hemmen, die ausgedehnten Sesäße stärfen und zu einer lebhaften Zusammenziehung reizen müsse. Andere hingegen empfehlen erweichende, erschlaffende, besänstigende Mittel. Laut der Ersahrung sind sowohl die ersten als die letztern Mittel in gewissen Fällen zuträglich, in andern schädlich. Gewist ist es insbessen

<sup>1)</sup> Anfangegrunde der Wundarznenkunft. Band I. S. 18.
2) ebendas. S. 24-26.

beffen, daß in den meiften Fallen echter außerlicher Ents gundungen man mehr forgen muffe, daß ber Reis wege geschafft ober gemindert werde. Die erweichenden, bes fanftigenden Mittel wirken unmittelbar gegen die Urfache der Entzundung, die gertheilenden bloß gegen eine ibrer Folgen. Rein zusammenziehendes oder gertheilens bes Mittel wirkt ohne Reig und diefer kann unmöglich einem Theile gutraglich fenn, der bereits und blog durch Reiz leidet. Indessen giebt jes dennoch Kalle, wo die zusammenziehenden Mittel zuträglich find, ben den Ents gunbungen, welche burch Schwache ber Gefage und ele ne daher ruhrende Unhäufung und Stockung der Gafte veranlagt werden. Entzundungen, welche ohne Eiterung nicht geheilt werden tonnen, muß man fogleich mit ers weichenden Mitteln behandeln. Sehr hitige fieberhafte und heftige Entzundungen erfordern mehrentheils bes fanftigende Mittel, dronische und langwierige hingegen febr oft startende und zusammenziehende. Wo viel Barte und wenig Schmerz und Entzundung, ober wo bie Gelegenheitsurfache ber Entzundung eine Stockung verdickter Feuchtigkeiten ift, hat man fich vor dem Ges brauche zusammenziehender Mittel zu huten. Auflosende außerliche Mittel find hier guträglich, und unter biefen ist der Salmiaf das vorzüglichste 1).

S. 275.

Man wird es vielleicht migbilligen, daß ich mich fo lange ben Richters Ideen aufgehalten, und sie so weitläufig mitgetheilt habe. Ich habe dieses aber aus sehr guten Gründen gethan, indem ich ben den folgens

<sup>1)</sup> Anfangsgrunde der Wundarznenkunft. Band I. S. 29-36.

I. Th.

den Schriftstellern, bis auf die neuesten, besonders was das Practische der Entzündung betrifft, mich desto fürzer werde fassen können. Richter kann in Beziehung auf unsern Gegenständ in theoretischer Hinsicht als der Repräsentant aller Nervenpathologen und der meisten Humoralpathologen gelten; in practischer Hinsicht aber hat er seinen Gegenstand fast erschöpft, indem das Verstahren unserer heutigen Aerzte und Wundärzte, fast nicht im geringsten davon abweicht; und die gegebenen Vorsschriften sind auch so zweckmäßig, daß sie mit Recht als Ranon zu gelten verdienen.

6. 276.

Es ware unbillig ein Werk unerwähnt zu lassen, bem die Uerzte aller Schulen mit Necht das größte Lob ertheilen, ich meine J. P. Frank's epitome de curandis hominum morbis 1).

Wenn wir gleich keine neuen Ideen in diesem wichstigen Werke in Beziehung auf unsern Gegenstand find den; so enthält es doch eine so meisterhafte einsache und ruhige Darstellung alles dessen, was sich auf die Erstenntnis und Behandlung dieser Krankheitsform bezieht, daß das Studium desselben nicht genug empsohlen wers den kann. — Nachdem er von den äußern Kennzeichen der Entzündung und ihrer Eintheilung gesprochen hat, kommt er auf ihr Wesen, welches er darein setzt, daß die Lebenstraft oder die Empsindlichkeit des entzündesten Theils über die normale Grenze erhöht ist. Je größer die Kraft der Muskelsibern und die davon abshängende Reizbarkeit ist, desso größer ist die Neigung

<sup>1)</sup> Lib. I-IV. Mannheim 1792. 8.

dur Phlegmone, je empfindlicher ein Theil ift, befto mehr ift er Entgundungen unterworfen. Richt eine Berftopfung, fondern eine besondere Relgbarfeit der Nerven liegt jum Grunde, wenn ein unbedeutender Reit fcon eine farte Entzundung hervorbringt. Die Reigbarfeit ber Gefage wird vermehrt, und es entsteht eine frampfhafte Zusams menziehung derfelben. Daben wird entweder Blut ober eine Inmphatische gerinnbare Feuchtigfeit in bas nabe liegende Zellengewebe feitwarts ausgepreßt, und fcmist unter veranderter Geffalt burch. - Die Ausgange ber Entjundung find: Bertheilung, Citerung, Bets bartung, Brand und bigige Wafferfucht. entsteht balb durch bie heftigfeit ber Rrantheit, balb von unvorsichtig angestellten Aberlaffen. Befonders au-Bert fie fich nicht felten ben Entzundungen ber Ginges meibe.

## \$. 277.

Die Heilung ist nach der verschledenen Beschaffens heit der Entzündung, und je nachdem entweder kein Flesker zugegen, oder das sie begleitende verschleden ist, und endlich nach dem Verhältniß der Ursachen, des Individums, des angegrissenen Theils, und der Zeit, in der wir die Heilung unternehmen, sehr verschieden. Die Hauptabsicht ben der Heilung der Entzündung ist, sie zu zertheilen. — Findet die Zertheilung einer hist gen Entzündung nicht Statt, so muß man die Eiterung so geschwind als möglich zu befördern suchen. — Nach dem verschiedenen Grade der Gerinnbarkeit der Lymphe im Zellengewebe und in dem schwammigen Parenchyma der Drüsen und nach der stärkern Zusammensügung aller Theile kann man die durch die Entzündung verursachte

Berhartung bald ziemlich geschwind, balb aber burch feine Sulfe und Runft gertheilen. Ben geringem Grade von Zähigfeit und harte gelingt es manchmal bem Urjo te, durch auflosende Mittel die noch übrige Lebensfraft und Energie bes Theils zu erweden, und burch Gulfe einer neuen Entzundung ben fockenden Stoff ju gertheis len, ober ihn nach und nach zu Giter zu schmelzen, und in die Blutmaffe jurudjuführen. Ben großer Berhar: tung eines Theils ober einer Drufe ist aber ein lange fortgesettes und zu anhaltendes Reizen nicht allein ohne Muten, fondern auch gefährlich. — Ein wirklich-abges fforbener Theil fann nicht wieder belebt werden; baber muß ein durch den heißen oder falten Brand zu Grunde gerichteter Theil entweder von der Natur frenwillig, ober von der Runft so geschwind als möglich von bem Körper getrennt werden. — Bey der Behandlung bes örtlichen Brandes giebt es zwen Hauptanzeigen: 1) ber weitern Berbreitung und den Fortschritten beffelben; 2) der Einfaugung ber fehr faulen und fast giftigen Jauche auf alle mögliche Urt zuvorzukommen.

S. 278.

Durch J. C. W. Junkers Compendium der Pasthologie 1) hat weder die Pathologie noch die Theorie der Entzündung etwaß gewonnen. Er ist auch, seinen Grundsägen nach, ein Nervenpatholog und läßt die Irstiabilität der Muskelfaser abhängig sepn von der Nersbenkraft 2). Das Fieber besteht in dem aufgehobenen Gleichgewicht der Reizbarkeit und Nervenkraft, woben

<sup>1)</sup> Conspectus earum rerum, quae in pathol. medic. pertractantur. Tom. 1.2. Hal. 1789. 96. 8. 2) ib. p. 50.

das Blut schneller durch den Körper bewegt wird \*). Ben der Entzündung faßt er sich sehr kurz. Sie besteht in einer Anhäufung und Verstopfung des Bluts mit ortslichem Fieber verbunden \*).

S. 279.

Eine auffallende Erscheinung um diese Zeit war die unbedingte Vertheidigung der grobffen humoralpatholos gie, und die Anwendung von ihr auf die Entzundung durch G. Wedefind 3). Wem C. E. hoffmanns Ibeen nicht fremb find, ber wird auch hier nichts Neues finden. Daben benutte er hemfons Versuche als Beweise für die Auflosung bes Bluts mahrend der Ents gundung. Ich für mein Theil finde auch nicht einen gefunden Gedanten in allen Beweifen fur feine Theorie. Wir wollen feine Sauptideen in gebrangter Rurge mits thellen. - Das wefentlichfte Moment der Entzundung, eine widernatürliche Unhäufung bes Bluts in den ents gundeten Theilen, befonders in ben feinen Gefagen und bem Zellengewebe bes Theile, lagt man gewohnlich burch folgende Urfachen entstehen: 1) das Blut kann nicht frey aus bem leibenden Theile abfließen, und wird alfo in ihm angehauft. 2) Ein widernaturlich verftarfter Eintrieb des Bluts in irgend einen Theil, erzeugt burch vermehrte Reigung der Gefage, woben die Blutadern feiner Rraft benfelben Wiberstand entgegenzusegen forts 3) Der Einfluß des Bluts in den Theil ift fabren. widernaturlich verftartt und jugleich der Ruckfluß ers schwert. - Er geht biefe verschiebenen Unfichten burch,

<sup>1)</sup> ib. p. 101. 2) ib. p. 107. 3) Allgemeine Theorie der Entzündungen und ihrer Ausgange. Lpg. 1791. 8.

zeigt ihre Ungulanglichkeit, und giebt nun feine Meinung in Folgendem zu erkennen. - hinreichende ortliche Reigung ift die allgemeine Urfache der Entzundungen. Sie entflehen baber, indem die Arterien bes leibenden Theile ju ftarferer Bewegung, die fleinen jurucfführenden Venen aber zu einer folchen Verengung stimulirt werden, daß der den ftarfern Zuflug bemirfenden Rraft ein größerer Widerstand entgegengesett wird, als ohne dies sen verstärkten nisus contractivus der fleinen Benen vorhanden senn wurde. Darum wird das zwischen ben Urterien und Benen vorzüglich im Zellengewebe befindliche Met von außerst feinen rothen Saargefagen widernas turlich vom Blute ausgedehnt, und es schwist auch per diapedesin ins Zellengewebe mehr ober weniger burch. Deffen ungeachtet muß bas Blut schnell burch ben entjuns deten Theil stromen, weil es, wie aus bem verftartten Rlopfen der Arterien ju ermeffen, burch bas ftarfere Wirfen ermeiterter Gefage ibm jugeführt wird, durch verhaltnismäßig meniger erweiterte Benen aber wieber abfließt. — Rothe, vermehrte Warme, Geschwulft und Schmerz, find bavon die unausbleiblichen Folgen. -Was ift aber die Urfache der ortlich vermehrten Reis. jung? Nicht verdicktes Blut, nicht eine alcalische Schars fe, nicht Caure im Blut, noch andere chemische Schars fen, sondern eine andere Scharfe ift die Urfache ber Entzundung, namlich diejenige, welche in einer vermehrten Reigung bes Bluts jur Faulnig ihren Grund hat, und von diefer Scharfe entsteht die vermehrte ortliche Reigung, welche die Entzündung hervorbringt. — (Alfo boch eine Scharfe. Der Verfaffer glaubt fich im Beifte über Splvius und feine Unbanger weit erhaben, und ift

im Grunde in benfelben engen Schranken befangen, bat einen eben fo niedrigen Begriff vom Leben und vom Organismus als jene). Seine Grunde fur biefen Sat find folgende: 1) Es tonnen wirklich ber Faulniß nahekom: mende animalische Gafte Entzundungen erregen. Man binde nur ein Stuck frisches Fleisch auf die Saut, und ber Theil wird fich entzunden, ehe noch bas aufgelegte Fleisch stinckt. (Was beweiset diefes anders, als baß jede reizende Substanz reigt, Reizung hervorbringt? So gut wie Salmiafspiritus die Saut roth macht, eben fo geschieht diese Wirkung durch fauliges Fleisch oder rans ziges Del, aus dem sich abnliche Stoffe entwickeln). 2) Es haben wirklich die Gafte im Zellengewebe bes entjunbeten Theils eine großere Reigung jur Faulnig. Reigung jum Brande ben fortschreitender Entzundung, die frühere offenbare Faulniß entzündeter Theile ben Leichen beweisen dies zur Genuge. (Daß ben fortdaus ernder Entzundung die Gafte eine Reigung gur Fauls niß haben, beweist noch nicht, daß dieses auch im Uns fange der Entzündung der Fall ift, welches aber Statt finden mußte, wenn die Reigung gur Faulniß eine Bes dingung der Entzündung ift.) 3) Auch die entfernten Urfachen der Entzundungen find von der Urt, daß fie Faulniß erregen, guruckgehaltene Ausleerungen find ja die haufigsten Gelegenheitsurfachen innerer Entzunduns gen. (Welche gemeine Unficht, Die nach Erfaltung ents standenen Entzündungen ohne alle Rücksicht auf das Onnamische zu erklaren.) 4) Die antiseptischen Mittel find, falls fie nicht anderer Rebenkrafte megen Schaben, bie besten Seilmittel gegen die Entzundungen, dages gen alles was feptisch ift, schabet g. B. Fleischnahrung

u. f. w. (Wir muffen jeden Rranten bebauern, ber von herrn D. in diefer Krantheit nach folchen Grundfagen behandelt worden ift, und berufen uns auf bas, mas wir oben ben der Kritif von C. g. hoffmanns Behands lung der Entzündung gefagt haben). Endlich bietet ibm fur den Sat, daß eine feptische Scharfe bie Entzunduns gen aus innerlicher Urfache errege, gerade biejenige Erscheinung einen Beweis dar, aus welcher andere wohl bas Gegentheil folgern mochten - bas Entzunbungs, fell. Er ift namlich ber Meinung hemfons, daß bas Blut ben Entgundungen verdunnt ift, baf es viel langfamer gerinnt als gefundes Blut. Man febe deutlich ben bem aus der Ader gelaffenen Blute, wie eine buns ne immer durchfichtiger werdende Feuchtigfeit über dem Blute emporffeige, und bann nach und nach in eine feste -Maffe gerinne. Die Urfache biefer Berdunnung ber Enmphe ift die vermehrte Reizung des Bluts gur Fauls niff. Die abforbirenden Gefage, welche die aufgeloften Theile des im Zellengewebe befindlichen Blutes abforbis ren, vermindern gwar feine Fortschritte in der Saulnif, aber gang hemmen fonnen fie fie um fo weniger, weil fie von den ausgedehnten Blutgefäßen und vom Zellenges webe als schwache nachgiebige Rohrchen gedrückt wers ben muffen. (Raturlich mußte ihm hemfons Behaups tung febr willfommen fenn, um barin einen Grund gur Beftatigung feiner Meinung ju finden. Aber eine Sne pothese burch eine andere beweifen, heißt nichts beweis Das Entfundungefieber führt er als Beweis an, baß bie von felbst entstehenden Entzündungen von einer septischen Scharfe erregt werden. Ben Munden und andern Entzundungen von außerlichen Urfachen entsteht

es von den durch die lymphatischen Gefäße aus dem entzundeten Theile ins Blut übergegangenen verdorbes nen Partifeln. (Aus diefen Urfachen mußte wohl eber ein Faulfieber als ein inflammatorisches Rieber entstes ben. Ober find bende Fiebergattungen etwa identisch? Rach des Verfassers Ibeen scheint es allerdings so, ober muß vielmehr fo fenn.) Er macht nun noch von ber Berbunnung ber Enmphe in Entzundungefrantheiten vers schiedene Unwendungen auf besondere Erscheinungen gur Bestätigung feiner Theorie, die ich aber übergebe. -Er wirft nun die Frage auf, wie aber bie Reigung Entzündungen errege? Nothwendig auf die Urt, indem fie ben einer schnellen Bewegung des Bluts durch den leidenden Theil eine folche Unhäufung barin hervorbringt, bie eine Durchschwißung von Blut, vorzüglich von ges rinnbarer Lymphe ins Zellengewebe nach fich ziehen fann. Auch grundet sich darauf der Unterschied zwischen Congestion und Entzundung, daß ben biefer Ergiegung des Blutes mit vieler gerinnbarer Lymphe ins Zellengewebe Statt findet. Eine Congestion ift im Grunde eine uns vollkommene Entzundung, verdient aber mehr den Namen eines Zufalls als einer Rrantheit 1). (Es giebt leichte Entzundungen, ben benen der Verfasser schwerlich schon eine Ergiefung des Blutes mit vieler gerinnbarer Lumphe ins Bellengewebe mochte nachweisen konnen, und boch find es mahre Entzündungen. Rach dem Verfasfer aber maren es nur Congestionen. Das angegebene Eriterium mochte alfo schwerlich hinreichen, bende Bus ftande ju charafterifiren).

<sup>1)</sup> Allgemeine Cheorie der Entzundungen und ihrer Ausgange.

S. 2-4

S. 280.

Bon ben Musgangen ber Entjundung hat er fols gende Borftellung: bie Bertheilung erfolgt, menn bie Anhäufung des Bluts im leidenden Theile nicht länger Statt haben, und darum auch die Resorption aus dem Bellengewebe mit größerer Leichtigkeit von Statten geben fann 1). Die Verhartung geschieht durch Vermache fung ober Infarctus meiftens durch bende 2). Der Scirrhus brufiger Theile fann in Berderbnig und Rrebs übergeben, entweder, wenn die darin ber Bers berbniß nahekommenden Partikeln nicht gehörig baraus abgeschieden, oder mehr verdorbene Partifeln in ihnen aus ber Blutmaffe abgeschieden werden, als wieder aus ihnen abgehen tonnen. Die immer fruher ober fpater nothwendig eintretende Entzundung des Scirrhus, ber bosartig wird, kann sowohl Ursache als Wirkung der Berderbniß bes Drufenfaftes fenn 3). Er macht nun eine fo zuversichtliche Miene, daß feine Buborer gewiß nicht zweifeln konnten, mahre Aufschluffe über bie Ras tur des Rrebfes zu erhalten. "Ginige, fagt er, fanden die Rrebsgauche alcalisch, andere fauer, aber ich bitte sie, was kann eine solche Untersuchung für wichtige Aufs schluffe gemabren?" 4) Run kommt der Aufschluß, der, etwas weit ausgeholt, darauf hinausläuft, das Rrebsgift ist nichts anders als der hinreichend verdorbene Drufenfaft 5). Diefer Sat wird mit Beweisen so burchs maffert, daß man es dem Verfaffer gern glaubt, um als

<sup>1)</sup> Allgemeine Theorie der Entzündungen und ihrer Ausgange. 5. 110—112. 2) ebend. S. 140—144. 3) ebend. S. 152—156. 4) ebend. S. 156. 5) ebend. S. 159.

ler fernern Beweife überhoben ju fenn. - Der gte Auss gang ber Entzundung ift die Eiterung. De Saen 1) und E. Platner 2) find der Meinung, daß der Eiter in der Blutmaffe erzeugt und auf den leidenden Theil nur abgefest murbe. 2B. erflart fich gegen diefe Bes bauptung 3). Der gewöhnliche Ursprung des Eiters ift ber Beranderung juguschreiben, welche in dem leidenden Theile fich ereignet, wenn er in ben Absces übergeht. Mus ben vom Berfaffer angegebenen Bedingungen ber Eiterung ergiebt fich, daß faulige Auflosung der ftockens ben Safte bas Wefen diefes Processes ift. Aber bann mußte ja nach des Verfassers Principien erft recht starke Entzündung entstehen; benn die Reigung ber Gafte gur Faulniß ift ja die Urfache ber vermehrten Reizung, wels che Entzundung bewirkt; und doch findet gerade bas Gegentheil Statt. Ben erfolgter Eiterung vermindert fich die heftigfeit ber Entjundung. Der Ort, wo fich ber Eiter erzeugt, ift bas Bellengewebe 4). Der bier ftots fende Saft geht in eine faulige Auflosung über, woben er gleichwol nicht stinkend wird, weil die absor= birenden Gefäge doch noch immer fo fart wirken, daß fie den Uebergang der Materie in offenbare Faulnif bins bern, und weil die faulen Partikeln, welche durch dies fen Weg abgehen, durch andere frische wieder erfett werden. Die bligen Theile bes Blutes (Bas find das fur Theile?) werden durch die faulige Auflos? fung entwickelt, und seine gerinnbare Lymphe wird in

<sup>1)</sup> Rat. med. P. II. c. 2. 2) Suppl. in J. Z. Platneri institut. chirurg. P. I. p. 55, seq. 3) ib. p. 191. seq. 4) ib. p. 196.

einen blogen Schleim verwandelt 1). - Die Entstes bung bes Brandes erklart er folgendermaßen: - Go wie die Entzundung junimmt, vermehrt fich auch die Reigung ber Gafte jur Faulnif. Wenn biefe Reigung eine gewisse Zeit hindurch gedauert und einen gemiffen Grad von Starke erhalten bat, fo werden in ben vathologisch verdorbenen Gaften die festen Theile mehr ges reigt als geschwächt, so baß die reigende Rraft der Scharfe in ihrer schwächenden fich verliert; (das ift vollig uns verftandlich. Die burch hohere Verberbnig reigender gewordenen Gafte follen fich in ihrer fchmachenben Rraft verlieren. Wodurch werden sie auf einmal schwächend? Sie werden ja immer reigender. Sier ift eine offenbare Bermirrung der Begriffe). Der Untrieb des Blutes in bem entzundeten Theile und bie Rrafte des Rranten Daburch muß bie Bewegung ber Gafte nehmen ab. burch ben entzündeten Theil vermindert und die Reis gung beffelben gur Saulniß vermehrt werben. Es ents stehen daher bald bie mit einem stinkenden und agenden Baffer angefüllten Brandblafen, weil die Feuchtigkeit, die durch die Poren der Spidermis ausdunften follte, fo scharf ift, daß sie die garten Verbindungsfasern der Ober = und Unterhaut trennt, und in diesen ein Jucken erregt. Aber es dauert nicht lange, und der Rranke wird auch gegen die Einwirfung biefer Scharfe auf fels ne Saut unempfindlich, ba fie burch ihre Ginwirfung biese für fortbauernbe Reizung unempfänglich macht 2). Der Gangran, wenn er noch nicht zu weit vorgerückt

<sup>1)</sup> Suppl. in J. Z. Platneri institut. chirurg. p. 198. 2) ib. p. 237. 238.

ift, fann außer bem gewöhnlichen Ausgang in ben Sphacelus, auch noch, wie die Entzundung, die Ausgange in Bertheilung, Citerung und Berhartung nehmen. Der schlimmste Ausgang ift ber in ben falten Brand 1). — Da herr 3B. diese Theorie nicht widerrufen, sondern fie vielmehr standhaft hat vertheidigen lassen, so muffen wir fie noch jest fur die feinige halten; und da uns berfelbe als denkender und achtbarer Argt befannt ift, so haben wir und langer ben ihm aufgehalten, als es vielleicht manchem rathsam scheinen mochte. — A. G. Richter hielt es auch ber Muhe werth einen Auszug aus biefer Theorie ju liefern, und mit einer Rritif ju begleiten 2). Dagegen trat J. C. G. Bolfing auf, und suchte biefe Theorie aus allen Rraften gegen Richter zu vertheibis gen 3). Andere grundliche Einwendungen bagegen haben C. Sprengel 4) und Chr. Wachtel 5) gemacht. -S. 281.

Alle physiologische Theorien, die im Anfange des letten Decenniums im verstoffenen Jahrhunderte gesherrscht haben, und worauf die pathologischen Ideen sich gründeten, beruhten auf Versuchen an dem sichtbaren Bau des Körpers, aus dem man die Grundfräste ableitete und bestimmte. Man kann drey Klassen von Physiologen um diese Zeit annehmen. Einige hielten sich

<sup>1)</sup> Suppl. in J. Z. Platneri institut. Chirurg. P. I. p. 245—248. 2) Chirurgische Bibliothet, B. XI. S. 232—250. 1791. 8. 3) Versuch einer Kritik der von Richter bekannt gemachten Recension von Wedekinds Theorie der Entzün; dungen. Leipzig, 1792. 8. 4) Handbuch der Pathologie. Th. 2. §. 213. 226. 5) Diss. animadversiones quasdam eirea instammationis naturam continens. Hal. 1793. 8.

ftrenge an die Trennung ber bepben Grundfrafte ber Reigbarfeit und Empfindlichfeit, nach Sallers Benfpiel, und ordneten die Lebensfraft ber Arterien, ber Thatigs feit des Bergens unter. Undere liegen mit Cullen die Reigbarkeit von ber Empfindlichkeit abhangig fenn. Bur britten Rlaffe gehoren biejenigen, die zwar die Rervens fraft von der Reigbarfeit trennten, und wohl gar jedem Theile des Rorpers fein eignes leben, feine eigenthums liche ober specifische Reizbarkeit gaben, aber boch bende Grundfrafte unter dem Ramen der Lebenstraft vereis nigten, als einer Rraft, wodurch er fahig wird, auf eis genthumliche Weise von Augendingen veranbert gu merben, und eigenthumliche Gegenwirfungen hervorzubrins gen. — Ehe wir aber biefe Theorie und ihre Unhanger fennen lernen, muffen wir noch einen Blick auf die neuere empirische Schule werfen, um feinen Moment in dem Gange ber Bildung unferer Runft ju überfeben.

# Reunzehnter Abfchnite.

## Reue empirische Schule.

S. 282.

So lange die scholastische Philosophie die herrschende war, wurde durch sie der frene Geist der Untersuchung über wissenschaftliche Gegenstände unterjocht. Durch sie konnte weder Licht über das Feld der Wissenschaften sich verbreiten, noch irgend eine bedeutende Frucht erwachs
sen. Doch war nicht zu verkennen, daß schon Elemente
des Bessern für die höhere Bildung vorhanden waren.
Nur wurde durch die rüstigen Dialectifer jede einzelne
Entdeckung ausschweisend ausgesponnen und einseitig ems
pfunden, und die Verwirrung wurde durch die immer
mehr zuströmenden Erfahrungen am Ende so groß, daß
der schwache Seist hätte erliegen müssen, ware nicht eis
nigen so viel Kraft des Seistes geblieben, daß sie die
drohende Gesahr erfannten, und ihr alle Gewalt entges
gensetzen, indem sie das Gewebe der Dialectif zu vers
tilgen, und die Dinge in ihrer reinen Gestalt zu erblifs
ten suchten. Ein solcher Mann war Fr. Baco von
Berulant.

Er war überzeugt, bag ber menschlichen Renntnig nur ju belfen fen, wenn fie genugfam an ber Sand ber Erfahrung wandele, und jedes Ding feiner Ratur ges maß, betrachte. Gine reine Erfahrung geschehe allein in der inductiven gorm, welche bas finnlich Gegebene zuversichtlich und fest ergreift, was nicht zur Sache ges hort, blog ihre außerlichen Beziehungen betrifft, auss fchließt, fo daß zulett die positiven Merkmale besto leichs ter in ihrer mahren und urfprunglichen Berknupfung ges feben, und baraus ein allgemeingultiges Axiom gebildet werden tonne. — Durch die allzugroße Berehrung bes Alterthums, fen der Fortschritt in den Wissenschaften und auch in ber Medicin eher gehemmt als befordert wors ben. Das Alterthum ift bie Rindheit ber Welt; und hat sie auch oft richtig empfunden, so waren ihre Ems pfindungen boch aus Mangel an den erforberlichen Renntniffen nicht ficher, und schweiften in mancherlen

und vielerlen hirngespinnfte und Borurtheile aus. Das ber fommt es, daß die Erfahrung von vielen gar nicht geachtet, und als ein wilder Saufe einzelner Unfichten betrachtet wird. Aber gerade bie Erfahrung ift es, nach ber wir hinstreben muffen. Wir durfen nicht ben ber Unbegreiflichkeit verharren, sondern muffen nach flaren Begriffen ftreben. Diefes fann man nur burch Erfors schung ber Urfachen, welche von den ursprünglichen Fors men ber Dinge ausgehen; benn mit ber ursprünglichen Form eines Dinges ift auch fein Wefen gefett. Die reine Erfahrung also beginnt bom Sinn, schreitet in ftrenger Induction gur weitern Betrachtung eines Ding ges fort, und erkennt auf diefe Beife bis zur volligen Entschiedenheit den ihm eignen Biloungsgang. Denfels ben Weg muß auch ber beilende Kunftler einschlagen. Alle ihre Verwirrungen ruhren von einer ju großen Entfernthaltung bes Objectes ber. Man trete naber bin jur Ratur und man wird jur großern Gicherheit gelans gen. - Es giebt bren Aufgaben ber beilenden Runft: 1) Erhaltung der Gesundheit, 2) Entfernung der Rrantbeit, 3) Berlangerung des Lebens. Ben ganglicher Soffnungelofigfeit fen es Pflicht des Urztes, fur die Euthas nafie, die Sanftheit des Todes ju forgen. Das Allgemeine werde ben der Seilung von den Aersten wohl noch richtig gefaßt, aber in ber Wahl ber einzelnen Seilmits tel und ihrer Unwendung fehlen fie.

Dieses sind einige der Hauptideen Baco's; aber er wurde von denen, die sich nach ihm gebildet hatten, wesnig verstanden. Sie wurden durch ihren Hang zum Eklekticismus zur Flachheit hingezogen, und machten von

Baco's Maximen einen ungeschickten Gebrauch. Jedoch gab es unter ihnen manchen fraftigen Mann, in bem ein lebenbiger Sinn fur mabre Empirie gewesen und burch bas Studium des Baco noch mehr befräftigt worden ift. Ein folcher Mann mar Sydenham. Um Sydenhams Berdienfte gehorig wurdigen ju tonnen, muß man vorzüglich auf die Zeit Rücksicht nehmen, in welcher er gelebt, und auf die Bildungestufe, auf mels cher fich die Runft damals befand. Endenham lebte gu einer Zeit, wo bie Chemiatrie burch Fr. Splvius, Otto Tachemus und Thom. Willis, das großte Uns feben erlangt und eine Menge von Unbangern hatte. Auf ber andern Seite fanden Archibalb Witcarn und Wilh. Cole an der Spige der Jatromathematifer, und suchten ihre Grundfage mit nicht geringem Gifer gu vers theidigen. Unter diesen Umftanden war es eben fo schwies rig als nublich, feinen Zeitgenoffen bas Trugliche ihres Treibens begreiflich zu machen, und fie auf ben Weg einer gereinigten Empirie juruckzuführen. - Auf eine scharfe Zeichnung ber Krankheit komme vieles, ja bas Meiste, an. Die Natur verfahrt ben der Erzeugung und Ausbildung der Krankheiten, wie ben Bildung ber Pflanzen und Thiere. Wie die Moofe, die Schwämme aus einer reinen Berderbnig ber Baume entfteben, fo entspringen die Rrantheiten aus dem menschlichen Korper. Ben ben Seilmitteln ware es gwar zu munfchen, daß wir ihre Specificitat fennten. Die vorzüglichste Aufmerksamfeit aber muß man auf die Erforschung ber mes fentlichen und eigenthamlichen Ratur ber Pflanzen richs ten. - Die Rrantheit ift nichts anders als ein Beffreben der Natur, fich des Schadlichen zu entledigen. Das I. Th. M a

Werkjeug, beffen fie fich ju biefem 3wecke bebient, ift vorzüglich das Fieber, bessen Ratur bestimmt wird durch bie Art des Einflusses und burch die Ratur der afficirs ten Theile. — So wie der individuelle thierische Orgas nismus feinen entschiebenen Gang hat, fo auch bie Erbe. Sie erzeugt mahrscheinlich durch eigene innere Berans berungen jene außerlichen Rrantheitsursachen, welche bie Epibemien hervorbringen. Die große Verschiedenheit epis bemischer Rrantheiten halt Sydenham für einen wichtis gen Gegenstand arzelicher Forschung. Will man bie vers fchiedenen Arten einiger Epidemien fennen lernen, fo muß man fie in ber Ordnung schilbern, wie fie auf einander folgen, und davon hat er eine große Probe burch bie forgfältige Schilberung ber Succession epibemischer Rrants heiten 1661 bis 1675 gegeben, mahrend welcher Zeit er fünf Constitutionen nach einander beobachtet zu haben glaubt. Er ift febr gegen das lebereilende mit ber Bulfe. Diefe ift überall vorgefchrieben in ber Ratur und wir durfen nicht ungeschickt eingreifen in den Gang, befonders durch ben Migbrauch reigender Mittel, in wels chen ber Grund so vieler üblen Ausgange ber Rranfheis ten liegt. — Und biefes ist gerade die schwache Seite Sydenhams, wodurch feine Unhanger gewiß vielen Schas ben angerichtet haben. Ueberall fah er Entgundung, alle Rrantheiten hatten ben sthenischen Charakter, die als folche schwächend behandelt werden mußten, und er behnte diefe Methode unendlich weit hinaus über ihre naturliche Grenze. Ben überspannten oder wenigstens gureichenden Lebense fraften, fann feine Methode als Mufter gelten, aber nur in diesen Kallen, nicht in der Allgemeinheit, wie er sie empfohlen und angewendet bat. Eben fo wenig ben,

fallsmurbig find feine furgen Rathfclage 1) gur Cur ber Rrantheiten, welche fast gang auf blinder Empirie bes ruben. Man kann ibn baber burchaus nicht von mans gelhafter Uebereinstimmung zwischen Theorie und Pras ris, und von Einseitigfeit fren fprechen. Gonderbar bleibt es auch, daß Sydenham, der überall nichts als entzundliche Constitutionen und Entzundungefrankheiten fah, ber immer ben antiphlogistischen Apparat gur hand batte, ber oft fo rein und tief in die Ratur blickte, um bas Wesentliche bes Krankheitszustandes, der ihm überall vorschwebte, fich so wenig befummerte. Wir finden in feinen Werfen auch nicht bas geringfte Beftreben, bas Wefen ber Entzundung naber fennen gu lernen. Seine Einseitigfeit hat Rich. Morton fart gerügt. Morton ging bon gang andern Grundfagen aus, behans belte die Rrankheiten nach ber entgegengesetten Methode, und verficherte, mas mehrere bestätigten, daß er sie mit gleich glücklichem Erfolge behandelt habe. Morton fah überall ein das Leben gerftorendes Gift als die Urfache hißiger Rrantheiten an, wodurch die Lebensgeifter unmite telbar angegriffen wurden. Die reigende Methode, die alexipharmaca muffe man anwenden, wodurch bas Gift ausgetrieben wird. Der todtliche Ausgang so vieler hitigen Rrantheiten habe allein feinen Grund in bem Gebrauch fühlender und schwächender Mittel. — Man glaubt fich in bie Zeiten bes Splvius verfest, wenn man ben Morton von Giften lieft, die in ben Gaften eine Gahrung hervorbringen und bie Lebensgeifter gu

<sup>2)</sup> Processus integri in morbis fere omnibus curandis. Ich finde fie in dem zwenten Bande von Morton's opera medica. Lugd. 1737. 4.

gerftoren broben. Intereffant bleibt es immer, zwen Manner, wie Sybenham und Morton, ju gleicher Zeit und an einem Orte, auf fo entgegengefetten Wegen mans beln, und die Rrantheiten befampfen ju feben. Baco und Enbenham murbe mit ber fogenannten Ers fahrung großer Unfug getrieben. Aufzeichnung bes Aufs fallendften und feichte Beobachtungen, wurden mit bies fem Namen gestempelt. Durch Sybenham und Baco wurde erft wieder eine grundliche Erfahrung angeregt. Aber unsicher schwankten ihre Nachfolger auf ber vors gezeichneten Bahn. Die Rücksicht auf das Individuelle . verlor fich in dem angstlichen Auffuchen ber epidemis schen Constitutionen. Was Sybenham flets im Bufams menhange mit dem Gangen betrachtet hatte, wurde nun isolirt, und trat fur fich in der Ansicht des franken Zustandes und seiner Behandlung hervor. Die Excres mente bes frankhaft angegriffenen Organismus murben die wesentlichen Momente zur Charakteristif des Ursprungs und Verlaufs der Krankheiten. Uchtbare Manner, treffliche Beobachter und Zeichner ber Rrankheiten, gehoren zu biefer Rlaffe fchriftstellerischer Mergte: Burham 1), J. Bapt. Bianchi 2), Fr. Caf. Medis cus 3), Phil. Georg Schroder, Grant 4), Leonh. Lubr. Fint 5), Max Stoll 6), Christ. Gottfr.

<sup>1)</sup> Opp. physico - medica. Tom. I — III. ed. Reichel. Lips. 1767. 8. 2) Historia hepatica August. Taurin. 1710. 4. 3) Sammlung von Beobachtungen. 4) Enquiry into the nature rise and progress of the severs. 5) de morbis biliosis anomalis. Monast. 1780. 8. 6) Ratio medendi. — Aphorismi de cognoscendis et surand. sebr. Vindob. 1786. 8.

Gelle 1), und Ch. Fr. Richter 2). Diefe Manner feben überall nichts als Galle. Gallige Epidemien, gal lige Constitutionen, maren die Losung und die Achse, um die sich das heilverfahren drehte. hurham sieht nichts als gallige, rheumatische und schleimige Verwickelungen. Durch Schröber fam es bahin, daß in Deutschland alle remittirende Fieber mit auflosenden und ausleerenden Mitteln behandelt wurden, wozu auch Grant das Gels nige bentrug. Aber feiner hat diefen Unfug weiter ges trieben und mehr befordert, als Stoll, fo lobenswerthe Eigenschaften er auch sonst hatte. Auch der scharfs finnige und gelehrte Selle ließ fich von diefem Gallens strudel fortreißen. Doch hat sich Joh. Rampf unter den Gastrifern dieses Zeitraums gang befonders ausges zeichnet. Er fette nämlich die Urfache ungahliger, lang= wieriger und periodischer Rrankheit, in eine Verdickung ber Safte, in ben Benen des Unterleibes. Die Sohne des Erfinders dieser Theorie gaben sie in akademischen Streitschriften heraus 3). Endlich erschien von dem als tern Sohne ein vollständiges Werk über die Theorie und Curmethode feines Baters. Er nimmt ben Sig der Infarcten auch in den Pfortadern an, und zieht die Bisceralflystiere allen Mitteln auf andern Wegen vor. Daß unfer Gegenstand während diefer Periode nicht als lein nichts gewinnen fonnte, fondern offenbar verlieren mußte, ift leicht gu erachten; ba bie tiefere Untersuchung

<sup>1)</sup> Rudimenta pyretologiae methodicae. Berol. 1789. 8.

<sup>2)</sup> Bentrag zu einer practischen Fieberlehre. Berl. 1795. 8.

<sup>3)</sup> Baldinger Syllog. Vol. III. p. 246. — Haller diss. pract. Vol. III. p. 99. — W. L. Kämpf diss. de morbis ex atrophia. Basil. 1756. 4.

seines Wesens baburch ganz aus dem Gesichtsfreise der Forscher geschoben ward. Das Spiel einer flachen Resserion verstrickte die Jünger der Kunst immer mehr; und so verständig auch äußerlich sich alles ausnahm, so war es doch innerlich eben so finster wie in den gleichszeitigen philosophischen Theorien. Aus dieser argen Verswirrung, aus dieser eklektischen Unsicherheit der Kunstsbildung konnte nur ein Mann wie — Brown, sich und andere erlösen.

## S. 283.

Um nicht dem Argwohne Raum zu geben, als sep ich ein unbedingter Gegner ber humoralpathologie, will ich hier mit wenigen Worten mein Urtheil über ben Werth derfelben abgeben: — Die humoralpathologie hat in ihrer wahren Bedeutung einen tiefen Grund in der lebendigen Bildung. Denn offenbar weift fie bin auf ben innern Ches mismus und die daraus entspringende Metamorphosen der Bildung. Aber die humoralpathologen, wie sie im Allges meinen waren, und beren es beute noch feine fleine Uns gabl giebt, abnbeten nichts von ber innern Gewalt des Lebens und dem eigenthumlichen Lebenschemismus, fons bern fie richteten ihren Blick auf die aus dem Rreife bes lebens getretenen, auf bie unorganischen Elemente. Der urfprungliche Chemismus, ber echt = chemische Bes griff bes Lebens, von welchem aus, als einem ftillen rubigen Bilden und Werden, jene fichtbaren Zusepuns gen, Auflofungen und fo weiter, erft Bedeutung erhals ten, ift von ihnen übersehen, und baber mußten fie auch bas Ziel verfehlen, weil fie bas flach und irrig Gefaßte bes gemeinen Chemismus auf die lebendige Bildung und bie Entstehung ber Kranfbeit anmendeten.

Ehe wir aber Brown und seinen Einfluß auf uns sere Kunst näher kennen lernen, ehe wir und überzeusgen, mit welcher Energie Brown den Faden des halstungslosen Eklekticksmus durchschnitten, wie tief er in das Leben schaute, und in welcher Fülle er es ergriffen hat, mussen wir den abgeschnittenen Faden unserer Unstersuchung da wieder anknüpfen, wo wir ihn von dem Uebergange zur empirischen Schule abgerissen haben.

## 3 mangigfter Abschnitt.

## Theorie ber Lebenstraft.

## 5. 284.

Um Anfange des letten Jahrzehends des verstossenen Jahrhunderts gab es, wie schon bemerkt worden, drey verschiedene physiologische Ansichten, zu denen sich die Aerzte theilweise bekannten. Einige hingen sest an Hals lers Trennung der Reizbarkeit und Empfindlichkeit; ans dere ordneten die Reizbarkeit der Empfindlichkeit unter; andere endlich nahmen eine Verschiedenheit bender Kräste an, gaben wohl selbst jedem Theile sein eignes Leben, seine specisische Reizbarkeit, vereinigten aber doch bende Grundkräste unter einen höhern Begriff, den der Lebensstraft. Mit den letztern haben wir es hier eigentlich zu thun.

Die Ibeen von der vita propria und der specifis

schen Reizbarkeit, haben besonders Blanc 1), Blumen. bach 2) und J. E. Reil durchgeführt 3).

J. 285.

Blumenbach nimmt bren Lebensfrafte an, Contrace tibilitat, Jrritabilitat und Genfibilitat. Diefem fügt et die vita propria hingu, worunter er diejenige Rraft vers fteht, welche ben einzelnen, ju befondern Berrichtungen bestimmten Theilen des Korpers zufommt. Endlich nimmt er noch den Bilbungstrieb als besondere Kraft an. 4) -Reil behnte ben Begriff ber hallerschen Reizbarkeit meis ter aus. Er bezeichnet durch ihn das Wirkungsvermos gen aller Theile des thierischen Rorpers, und behauptet: die Rraft des Zellengewebes fen nicht bloß todte Keders fraft, sondern nur ein geringerer Grad von Reigbarfeit. Er fucht ferner ju erweisen, bag das Wirkungsvermds gen des Zellengewebes, der Nerven und Musteln, Urten find, die einer allgemeinen Gattung untergeordnet werden muffen, und führt mehrere Grunde fur das Das fenn der fpecifischen Reigbarteit an. - Much Gprens gel unterscheidet in seiner Golidarpathologie die Wirfungen der Reigbarfeit von den Erscheinungen ber Rers venfraft, und vereinigt bende unter ben allgemeinen Bes griff ber Lebensfraft. 3. 11. G. Schaffer ordnete alle organischen Rrafte einer Grundfraft unter, ber Genfibilis tat 5). Er legte fie auch ben Gluffigfeiten ben, wegen

<sup>1)</sup> An essay on muscular motion. Lond. 1788. 8. 2) Instit. physiologicae. Götr. 1787. 8. 1798. 8. 3) J. L. Gautier, de irritabilitatis notione, natura et morbis. Hal. 1793. 8. 4) L. c. p. 51 — 37. 5) Neber Sensbilität als Lebensprincip in der organischen Natur. Fr. a. M. 1793. 8.

ihrer Neigung zu gerinnen; ferner den Sewächsen, und läßt, sie von einer im Universum befindlichen noch vers borgenen Kraft unterhalten. — Nicht verschieden von den bisher aufgestellten Ideen, sind die von Christ. Wilh. Hufeland I). Er nimmt auch nur ein Lebenssprincip an, weist aber die Modificationen derselben nach, die im franken Zustande nicht allein qualitative, sondern auch quantitative Veränderungen erleiden können. Einen tiesen Blick in das volle Verhältniß der Kräfte, in die Mäßigung des Vildungstriebes, der Reizbarkeit und Emspsindlichkeit durch einander, hat K. Fr. Kielmaier gethan 2).

## 6. 286.

Wichtigen Einstuß auf die phystologische Theorie, hatte die Entdeckung des Galvanismus (1791), und seine Benutzung zur Erklärung der Erscheinungen im thierischen Körper. Mehrere Natursorscher hielten die hypothetische Nervenstüssigkeit selbst für elektrischer Nastur, oder für identisch mit der positiven Elektricität, die nur durch die Berührung zweizer verschiedenen Metalle, in Thätigkeit gesetzt werde. Diese Meinung wurde von Euseb. Valli vertheidigt 3).

Corradori bezweifelte die elektrische Natur dieser Erscheinungen, und belegte diese Zweifel mit wichtigen

<sup>1)</sup> Ideen über Pathogenie und Einfluß der Lebenskraft auf Entstehung und Form der Krankheiten. Jena, 1795. 8. 3wente Auflage. 1799. 8. 2) Ueber die Verhältnisse der ors ganischen Kräfte unter einander. Stuttg. 1793. 6. 5) Experiments on animal electricity. Lond. 1793. 8. — Huses land's und Göttling's Austlärungen. Bd. I. St. 1. 2.

Gründen 1). Felly Fontana widerlegte die Meinung von der Identität des Galvanismus und der Elektricistät noch bündiger 2). — In Deutschland erward sich E. Casp. Ereve Verdienste um die Berichtigung und Ausbreitung der galvanischen Entdeckungen 3). Auch Christ. Heinr. Pfaff beschäftigte sich mit Versuchen über den Metallreiz, und theilte die Resultate mit 4). Aber wichtigere Bemerkungen enthält Rich. Fowler's Buch über diesen Gegenstand 5). Er suchte darzuthun, das willkührliche Muskeln zwar am empsindlichsten, gezen den Galvanismus sepen, das aber dennoch auch unwillkührliche Muskeln, das selbst das Herz durch den Metallreiz in Bewegung gesetzt werde, und das man in Fröschen noch 4 Tage nach ihrem Tode Zuckungen durch dieses Mittel hervorbringen könne.

#### S. 287.

Ein berühmtes um diese Zeit erschienenes physios. logisches Werk, bas ich nicht unerwähnt lassen darf, ist Erasmus Darwin's Zoonomie ). Durch lange

<sup>1)</sup> Lettere sopra l'electricita animale, Scritte al Fontana. Fiorenza 1793. 8. 2) Giornale fisico-medico, per servér di seguita alla Bibliotheca fisica di Europa del Brugnatelli. Tom. IV. 3) Bentrage qu Galvani's Bersus chen: über die Rraste der thierischen Elettricität auf die Beswegungen der Musteln. Franksurt und Leipzig, 1793. 8. 4) disser. de Electricitate sic dicta animali. Stuttg. 1793. 8. 5) Experiments and observations relative to the influence lately discovered by Mr. Galvani. Lond. 1793. 8. 6) Zoonomia, or the laws of organic life. Vol. 1. 2. London 1794. 1795. übers. von J. D. Brandis. Eh. 1—3. Hannover 1795—1799. 8. — Ehrist. Girtanners ausssührliche Darstellung des Darwinschen Systems der pract. Heilstunde, nehst einer Kritist desselben. Eh. 1. 2. Götting. 1799. 8.

Beschäftigung mit bem Pflangen = und Blumenleben mar feine Phantafie ju einem Reichthum von Gestalten ges langt, die ihn ftets begleiteten, auch ben ber Unschauung bes thierischen Lebens ihm vorschwebten, und ihn gewöhns ten, daffelbe auch im Thiere und im Menschen ju ers blicken, nur daß bier alles weit gelauterter und reicher entwickelt ift. Wie nun die einfache Pflanzenkraft fich in wachsender Fulle entfaltet und ftets junimmt an Trieben und Begierden, fo bilden fich auch die Formen zur Thierheit und Menschheit heraus; welche Bildung nichts ift, als bie Steigerung ber einfachen Bewegung, ber Lebensfafer ju gestaltreicher Bewegungsart. Geine Phantafie offnete ihm die gange Welt außerer Formen; aber unfahig, eine folche Fulle gu faffen, fonnte er auch, ben Forderungen ber Runft in Rucfsicht des speciellen: Berhaltnisses zwischen ben Gestalten ber Rrantheiten und der Seilmittel nicht entsprechen, daher die Unbes stimmtheit und die Brrthumer in feinen pathologischen und therapeutischen Unsichten. Er fonnte vor dem Reichs. thum von Bilbern nicht jur Besonnenheit fommen und gur frenen Unschauung bes Lebens.

#### S. 288:

Einen nicht unwichtigen Einfluß auf Physiologie, und Pathologie hatte J. D. Brand's Schrift über die Lebenskraft \*). Er trennt Organisation sehr streng von Lebenskraft \*). Aus der Bildung, der ors ganischen Materie allein sind wir nicht im Stande, auch nur die mindeste Veränderung in der organisirten Mas

<sup>1)</sup> Bersuch über bie Lebenstraft. Hannover 1795. 8. 2) ebens das. C. 3.

fchine zu erflaren 1). Bir muffen ein Rraft annehmen, die fich auf alle uns bekannte physische Rrafte nicht zus ruckführen läßt, fo daß wir berechtigt find fie vorerft eine eigene Rraft ju nennen, Lebensfraft, welche uns mittelbar in die organische Materie einwirft, und nicht Kolge der Bilbung der Materie oder der Organisation ist 2). Wir muffen biese Rraft als bie nachste Ursache aller im lebendigen Rorver vorgehenden organischen Bewegungen ansehen b. b. folcher Bewegungen, Die nicht nach ben allgemeinen Gagen ber phyfischen Rrafs te entstehen. Rach der verschiedenen Organisation ber Theile ist aber die durch diese Rraft hervorgebrachte Bewegung fehr verschieden, gang anders in ben Rers ven als in ben Muskeln ober im Zellengewebe. Go fehr verschieden aber biefe hervorgebrachten Bewegungen auch find, fo haben wir boch nicht nothig, mehrere Rrafte als ihre Urfache anzunehmen, sondern die vers schiedene Organisation fann als hinlangliche Ursache der Berschiedenheit der Bewegungen angesehen werden 3). Er führt mehrere Grunde fur bie Berichiebenheit der tobten Teberfraft und ber lebenbigen Contractibilitat an, bie aber nicht befriedigen. Auch find feine Ginfichten in die animalische Chemie nicht tief genug, um über die Berhaltniffe ber Lebensfraft jur organischen Materie grundlich zu urtheilen, ob er gleich fehr richtig erfanns te, daß in der gangen organischen Natur ein unaufhors licher Wechsel der Materie, ein beständiger chemischer Proces vorgehe, und sich durch Umtausch der Stoffe

i) Wersuch über die Lebenskraft. G. 13. 2) ebendas. G. 15. 3) ebendas. G. 29.

äußere, daß befonders der Sauerstoff und Rohlenstoff eine beträchtliche Rolle im organischen Körper spiele, ohne jedoch in diesen Urstoffen den Grund des Lebens zu suchen.

S. 289.

Wir wollen nun sehen, welchen Einfluß diese Unssichten auf die Lehre von der Entzündung gehabt has ben. —

Schon in ber gehaltvollen Streitschrift von Gaus tier fommt Reil auf die Entzundung, und sucht ihren Begriff folgendermaßen ju bestimmen: Die vermehrte Reigbarkeit aller Gefäße bringt allgemeines Fieber; bie eines Aftes und beffen Berzweigung ein ortliches, ober Entzundung hervor. Die fleinen Arterien Scheis nen besonders in ber Entzundung ju leiden, aber auch bie Venen find mit afficiet. In welchem Zustande des Leidens befinden fich nun eigentlich die entzundeten Bes fage? in einer innormal verstärften Thatigfeit, welches alle Rrantheitsphanomene beweisen. Stockungen fons nen zwar eben fo gut in ben Gefagen als im Zellenges webe entstehen; aber fie gehoren nicht gur Urfache ber Rrantheit, sonbern find eine Wirfung berfelben 1). Dies fe Joeen führte er weiter aus in feiner Tieberlehre 2). Die Entzundung, heißt es dort, ift eine eigenthums liche Rrantheit ber Lebenstraft der Blutgefage, beren beståndigste Bufalle, Rothe, Geschwulft, Sige, Schmers und Ausschwitzung find. Die Entzundung scheint nicht sowohl in ben großen Stammen und Alesten, als viels

<sup>1)</sup> Versuch über die Lebenstraft, S. 152. 2) Th. 2. S. 207 f.

— Halle 1799. 8.

mehr in ben fleinen Saargefagen und in bem feinen Gefägnet ihren Urfprung ju haben, welches gwifchen ben großern Arterien und ben Benen Hegt. Die mes fentlichen Differengen ber Entzundung Scheiben fich in Gattungen und Arten; bie Gattungen berfelben find Snnocha, Enphus und gahmung. In ber Snnos cha ift die Reigbarfeit und Contractibilitat ber franken Arterien vermehrt. Den Charafter bes Typhus hat bie Entzundung entweber urfprunglich, ober fie nimmt ibn erft in ber Folge an. Es gehören hierher alle Entzuns bungen, die mit geschwächter Energie verbunden find. In der kahmung baben die franken Organe jum Theil ober gang ihre Lebensfrafte, Reigbarfeit und Birfungs: vermogen verloren. Den gelindeften Grad biefes Bus fandes finden wir in gewiffen chronischen Entzunduns gen, ohne Schmerz mit erschlafften Gefagen, in welche bas Blut wie in tobte Theile eindringt. Ferner fcheinen die ungeheuren Unschwellungen einiger entzundeter Theile, g. B. die Unschwellungen ber entzundeten Leber in heißen Rlimaten, hierher zu gehoren. - 3m bochften Grabe ber Lahmung bort ber Begetationsprozef auf, bie organische Materie kann sich als folche nicht weiter in ihrer Mifchung erhalten, loft fich auf, und ber ents gundete Theil geht in Brand über 1). Diefe Rlaffifis cation scheint mir burchaus nicht naturgemäß, und ges wiß murbe ber scharffinnige Berfasser selbst fie beute nicht fo geben. Die Entzundung mit bem Charafter bes Typhus ift ihrem Wesen nach dieselbe mit dem Charafter ber Spnocha. Rur bie ursprüngliche Beranlas

<sup>1)</sup> Versuch über die Lebensfraft, 6. 231 - 235.

fung bagu ift in benben verschieben, wie ich in ber Fols ge beweisen werde. Wie in ber Lahmung, nach bem bavon vom Berfaffer gegebenen Begriff, Entzundung möglich fenn foll, ift gar nicht zu begreifen. hier, wo Reigbarfeit und Wirfungevermogen gum Theil ober gang verloren find, wo felbst die Begetationsfraft erloschen ift, (im hochsten Grabe) foll ein Bustand Statt finden tonnen, beffen wefentlicher Charafter gerade bas Entgegengefette von allem bem ift. 3ch fann baber diefer Eintheilung meinen Benfall nicht geben. Die andere Differeng ber Entzundung, namlich ihre Mobifis cation burch bas Wefen bes Theile, in welchem fie Statt findet, giebt die Urten berfelben 1). Das bie nachfte Urfache ber Entzundung betrifft, meint herr Reil, baf es fur jest vergebens fen, eine vollkommene Theorie derfelben aufzusuchen, indem wir davon gar feis ne beutlichen Begriffe haben. Entzundete Gefage leiben an einer Rrantheit ihrer Lebenstrafte, fie find erhoht ben der Synocha, theils erhöht theils geschwächt benm Enphus, geschwächt ben ber Lähmung. Was eigentlich ber innere verlette Buftand biefer fo beschaffenen Ges fage feiner Ratur nach fen, und wie er burch die Ents gundungsreize hervorgebracht werde, bas ift und unbes fannt. Bielleicht ereignen fich auch noch besondere ches mische Processe und anomalische Begetationen ben ben Entzundungen, welches, außer andern Grunden, auch noch aus ber Ausschwißung bes Faserstoffs, und aus ber Auflockerung ber organischen Materie in entzundes ten Rorpern mabricheinlich wird. Bielleicht find auch

<sup>1)</sup> Berfuch über die Lebenstraft. S. \$35.

bie Saute ber entgundeten Gefage entgundet, und ber baburch bewirkte starkere Bufluß bes Bluts zu ihren Sauten eine nothwendige Bedingung ihrer größern Db und wie die Merven in der Entjuns Wirtsamfeit. bung mitleiben mogen, ift nicht befannt. Die Erhohung ber Reigbarkeit ber Gefaße muß ortlich fenn. Gine alls gemeine und gleichmäßige Erhöhung berfelben bewirft ein Gefäßfieber 1). — Nach diefer Exposition der Nas tur der Entzundung follen fich ihre Eigenheiten ohne Wiberspruch erklaren laffen. Es bleibt aber ein großer Theil derfelben vollig unerflart, da diefes nur durch eine genaue Renntniß bes innern verletten Zustandes ber frankhaften Gefage möglich ift, b. b. burch eine Renntniß bes Berhaltniffes der innern Grundfrafte des franken Organs, deren finnlicher Ausbruck eben bas Drs gan ift. -

J. 290.

Die verschiedenen Weisen, auf welche fich die Ents zundungen endigen, find:

Befåße wird die Reizbarkeit gemindert, werden die Rrafste anders modificirt, die Oscillationen nehmen ab, das Blut fließt nicht mehr so start zu, und das angehäufte wird durch die Venen zurückgeführt 2). Oft wird die Zertheilung durch eine Uebertragung bewirkt und befördert. Die Natur bringt eine neue Entzündung an einem andern Theile, oder irgend eine ans dere Krankheit hervor, und beschleunigt dadurch die Zertheilung der ursprünglichen Entzündung 3). —

2) Eite=

<sup>1)</sup> Bersuch über die Lebenstraft. S. 235-238. 2) ebendas. S. 246. 3) ebend. S. 247.

2) Elterung. Diejenige Rrantheit der lebensfrafte der Gefaße, die fie in ber Entzundung hatten, vers liert fich, fatt berfelben entsteht eine andere. Ueber die Art ber Bildung bes Eiters ift Br. Reil der Meinung hunters, daß namlich zuweilen die Blutfafer in ben entzundeten Saargefagen gerinne, fich im Unfange ber Giterung, und jugleich die Banbe ber Gefage auflofe. Diefe geoffneten Gefage und bie naturlichen Mundungen ihrer aushauchenden Enden erzeugen ben Giter 1). Er wirft nun folgens de wichtige Fragen auf: Was hat ber Giter für eine Mifchung? Mus welchen Bestandtheilen bes Blutes wird er erzeugt? wie wird er baraus erzeugt, ortlich in dem Abicef ober im Blute burch die Action bes gangen Spfteme? Muß ber Eiterung immer Entgundung vorausgehen, oder kann fie auch ohne dies felbe entsteben? Bas bat ber Eiter für einen 3med? ift er als eine robe, bloß zum Auswurf bestimmte Materie anguschen 2)? - Der Elter ift feine Cruble tat der allgemeinen Masse der Gafte, er fann durch jeben Entzundungereif felbst in dem gesundesten Rors per erzeugt werden. Auch wird der Eiter nicht in der allgemeinen Blutmasse erzeugt, sie giebt bloß ben Stoff dazu ber, und ber Abfceg ift das Degan, wo und burch welches er erzeugt wird. Eiter muß wie Schleim, Galle und Urin in einem Absonderungs; werkzeuge erzeugt werben. Die Bestandtheile bes Bluts, das den Stoff jum Eiter hergiebt, ift bie Enms

<sup>1)</sup> Versuch über die Lebenstrast. Ch. 2. G. 248. (2) ebendas. S. 251.

I. Th. B.6

phe und die Blutfafer. Aus diesen Stoffen wird ber Eiter nach chemischen uns befannten Geseten burch Trennung, Berbindung, Beranderung bes quantitatis ven Berhaltniffes der Bestandtheile erzeugt. Mischung bes Eiters richtet fich nach ben Theilen, in welchen er abgefondert wird, nach bem Stande ber Bitalitat des absondernden Organs und nach ber Constitution bes Kranken 1). — Wem diese Ibeen uber ben Giterungsproceg ungulanglich scheinen, und wer hohere Forderungen an den Berfaffer machen mochte, ber nehme auf den Standpunct Rucfficht, auf welchem Reil bamals ftand. Allerdings erhalten wir burch die mit Sachkenntnig und Scharffinn gemachten Refferionen feine nabern Aufschlusse über bie innere Ratur biefes Processes; aber auf biefe leis ftet Reil auch Bergicht und verwahrt fich gegen alle Angriffe von diefer Gelte burch bie Erftarung, bag wir davon, wie die Mischung organischer Ror. per ben ihren Actionen verandert werde, nichts wiffen, bag wir von allen gefunden und franken Dhas nomenen thierischer Rorper, die fich auf ihre Mischung beziehen, feine wissenschaftliche Erfenntniß bermalen haben tonnen, und befimegen alle Rrantheiten biefer Art empirisch studieren und eine gelauterte Empirie einführen muffen 2). - Bu wunschen ift es, daß Br. Rell uns feine Ideen hieruber nach feinen jesigen Unsichten mittheilen mochte, benen ber Vorwurf ber Dberflächlichkeit gewiß nicht gemacht werden burfte,

<sup>2)</sup> Versuch über die Lebenstraft. Th. II. S. 248—257. 2) ebb. Eh. I. Vorrede VII. Halle 1797. 8.

da derfelbe bekanntlich jene chemische Bahn langst verlassen hat.

- 3) Unfchwellung, Berhartung und Bermache fung ber entgundeten Theile. - Ben einigen Entzundungen, befonders in lockern und schwammigen Theilen ergießt fich Lymphe und Blutfafer in bas Zellengewebe, gerinnt, verwachst mit ben Bellen bes Zellengewebes, und verurfacht eine bleibende Sarste und Geschwulft bes entzundeten Theils. gehort die Verlangerung des Zapfens und die Vergrößerung ber Manbeln nach oftern Braunen 1). Bu ben Kolgen ber ausgeschwitzen Blutfafer tann man auch noch bie erzeugten Filamente bes Bellenges webes und die Membranen gablen, vermittelft welcher Organe, die im Mormalzustande getrennt find, verbunden werden (Sunters abhafive Entzündung). weilen erzeugen fich auch burch Entzundungen fleis schige und polipose Excrescengen, und in ihnen und in den ermahnten Membranen neue Gefage 2). -
- 4) Wassersucht. Es ergießt sich auf Ein Mal viele Lymphe, die sich in eine eiterartige und käsige Flüsssigkeit verwandelt. Zuweilen ist wirkliches Blut mit derselben verbunden. Diese Krantheit besteht in einer vermehrten Absonderung der Schlagaderenden. Die Entzündung wird den absondernden Schlagaderenden übertragen, die dadurch in eine überspannte Thätigsteit gerathen. Allein in den meisten Fällen ist sie wohl Lähmung.

<sup>1)</sup> Bersuch über die Lebenstraft. Eh, I. S. 263. 2) ebendas. S. 264. 3) ebend. 265.

5) Der Brand, ein Product der vollkommensten Lahmung, ben welcher das Thier auch nicht einmal im Stande ist, seine grobe thierische Mischung zu erhalten 1). —

#### §. 291.

Ben der Cur der Entzundungen fuchen wir die entfernten Urfachen berfelben zu beben, behandeln fie nach ihrem Charafter, nehmen Rücksicht auf die Urt berfelben, feben auf ihre llebergange in andere Rrantheiten, auf ihre Zusammensetzung und Berwickelung, und unterftus Ben endlich die Krife berfelben 2). Reil beffimmt die Cur nach ber Gattung ber Entzundung. Gine heftige Entgundung mit dem Charafter ber Synocha muß burch bie antiphlogistische Curmethode gemäßigt werden. Das Blutlassen ift hier ein Sauptmittel. — Ben ber Entjundung mit dem Charafter bes Enphus richtet fich die Eur nach ihrem Grabe, und bem verschiedenen Berhaltniffe ber erhohten Reizbarfeit zur geschwächten Energie. Ist die Reizbarkeit sehr erhöht ben einem nicht sehr ges schwächten Wirkungebermogen, so wendet man vorzuge lich beruhigende Mittel, Moschus, Bibergeil, Mohnsaft und laue Baber an. Unter biefen Mitteln ift ber Mobnfaft das Hauptmittel. Noch mehr als der Mohnfaft leiftet das Queckfilber in biefen Rallen. Wir haben fast feine Entzundungen, gegen welche nicht bas Queckfilber fich wirkfam gezeigt hatte. Allein ba ble Unwendung biefes Mittels mit großer Borficht verbunden ift, so wenden wir es nur in gefährlichen und

<sup>1)</sup> Versuch über die Lebenskraft. Th. I. S. 536. 2) ebendas. S. 270.

folden Entzündungen an, in welchen die übrigen Mittel uns verlaffen 1). —

Sat die Entzundung ben Charafter ber gahmung, fo muß man auf die Grabe berfelben feben. Bey eis ner verloschenen Reizbarkeit find reizende Mittel, ben Mangel bes Wirfungevermogens ftarfende, nahrende angezeigt. Ift bie Begetationsfraft ganglich abgeftors ben, fo ift feine Wiederherstellung der thierischen Rrafte in biefen Theilen möglich 2). — Bas er ferner von der Behandlung der Entzundungen nach ihrem Uebergange in andere Rrantheiten, von der Beobachtung der Rrife, Unterftugung ber Reconvalesceng u. f. w. fagt 3), ift gang eines benfenben Practifers wurdig. Moge uns ber Berr Berfaffer bald mit einer Theorie biefes Ge= genftandes nach feinen neuern Unfichten beschenten. Ge= wiß haben wir tiefe Blicke in die innere Ratur biefes Rrantheitszustandes zu erwarten, welche auf dem frubern Standpuncte nicht moglich waren.

Einige historische Nachrichten, die Anwendung dies ser beyden wichtigen Mittel, des Opiums und des Quecksilbers in Entzündungen betreffend, werden hier nicht am unrechten Orte stehen. — Der erste, welcher richtigere Begriffe von der Anwendung des Opiums in Entzündungen hatte, war Jo. Huxham <sup>4</sup>). Auch Ant. de Haen linderte die Heftigkeit des entzündlischen Schmerzes durch Opium mit Leinsl <sup>5</sup>). Sars

<sup>1)</sup> Versuch über die Lebenskrast. Th. 1. S. 269—278. 2) ebd. S. 282. 3) ebend. S. 283—293. 4) Sammlung medicin. Schriften. Aus dem Engl. übers Bremen 1765. 8. S. 240. 243. u. a. D. 5) Rat. med. P. I. p. 24.

conne war fcon bestimmter in der Angabe berjenigen Entzündungen, wo das Opium heilfam ift. Aus den gelteferten Rrankengeschichten erfieht man, bag die Rranks heiten fammtlich afthenischer Ratur waren, verbunden mit Entzündungen innerer Organe 1). Er gab bas Dpium in Verbindung mit Spiefglas und Guajacqums mi, jum Drittel Gran alle 6 Stunden 2). Rob. B. Remmett verordnete fast in jeder Entzundung Opium, weil er in diefer Rrantheit überall einen Rrampf ans nahm 3). Auch R. J. Wirtensohn behauptete die entzundungswidrige Wirkung bes Opiums, weil es ben Widerstand hebe, welcher bem regelmäßigen Rreislaufe entgegenstehe .). Borber wurde bas Opium von mehreren Schapbaren Mergeen in ber Entgundung verworfen, 3. B. von Ge. Doung 5) und Balth. Ludw. Tralles . Bende find Unbanger der Boerhaaveschen Theo. rie der Entzundung. Wie fann, fagt Tralles das Dplum in Entzundungen gegeben werden, da die Entzundung in einer Stockung des Bluts besteht, woben die Schnels ligkelt bes noch frenfließenden Bluts fehr vermehrt ift 7) und bas Opium, ehe es feine beruhigende Wirfung außert, ben allgemeinen Kreislauf beschleunigt und bie Gafte verdunt 8). — Aber baraus follte man auf

<sup>1)</sup> Geschichte der Krankheiten in Negpel. Th. I. S. 141 bis 151, übers. d. Schmid von Bellikon. Zürch 1770. 8. 2) sbend. S. 141. 143. 5) Edinburg. Commentar. Bd. II. p. 17. 4) C. L. Hoffmann Opusc. lat. Ed. Chavet. Monast. 1789. 8, p. 205. 6) Treatise on Opium. Edinb. 1753. 8. 6) Usus Opii salubris et noxius. Pars IV. Vratisl. 1757—1762. 4. 7) Pars II. pag. 77. 8) ibidem pag. 80.

eine nubliche Wirfung des Opiums in ber Entzündung schließen, ba ber wefentliche Charafter berfelben in einer Stockung des Bluts in den Endungen ber Gefage befeht, welche also burch die vermittelft bes Opiums bes wirfte Verdunnung bes Bluts um fo leichter gehoben werden fann. - In Deutschland mar S. F. Paus ligfy ber erfte, ber ben Rugen bes Opiums in afthes nischen, befonders rheumatischen Entzundungen bestätigs te 1). Gegen den Brand empfiehlt Becquet bas Dpis um, worüber fich Tralles fehr wundert 2). Unter den Reuern empfiehlt Percival Pott zuerst wieder bas Opium in Verbindung mit Moschus gegen den Brand von indirecter Schwäche ben alten Leuten 3), welchen Rugen Chr. Fr. Dichaelis bestätigt, und ihn in allen schlaffen Geschwaren empfiehlt 4). Thom. Rirks land will ihn blog ben dem Brande angewandt wife fen, bem eine Scharfe ber Gafte jum Grunde liegt 5). Grant hat das Opium auch im Brande erfrorner Fus Be nuglich gefunden 6), und Chr. Ludw. Murfinna will eine besondere Wirksamkelt bes Opiums im Rnos chenbrande gefunden haben, ber auf Berschmetterung ber Knochen folgte 7). —

Die Unwendung bes Queckfilbers fand schon mehrere Schwierigkeiten, ba es unsere altern Vorfahren be-

<sup>1)</sup> Med. pract. Geobachtungen. Bd. I. S. 39. Frankf. 1784. 8. 2) L. c. P. IV. p. 217. 3) Chirurgische Werke. Bd. II. S. 17. 4) Richters chirurgische Bibliothel. Band V. S. 116. 117. 5) Thoughts on Amputation. Lond. 1789. 8. p. 112. 6) Journ. de Medic. Vol. 82. p. 134. 7) Mes dic. chirurg. Beobacht. S. II. Berl. 1782. 8.

fanntlich zu ben bochft schadlichen Giften rechneten, und daher daffelbe gar nicht, ober nur außerlich anwandten. Dant. Megineta bemerkte querft, bag cinige Mergte feiner Zeit das lebendige Queckfilber verbraunt, bann mit andern Arzneymitteln vermischt, und folchen Krans fen verordnet haben, bie an der Rolit und Darmgicht litten 1). Bielleicht ift biefes das erfte Mercurialpras parat gewefen, und vielleicht auch das erfte, das gegen innere entzündliche Zustände angewendet worden ift. Die Araber magten nicht, es innerlich ju geben, sondern wandten es nur außerlich an. Ben ber Erscheinung ber Luftfeuche fanden die Alergte in dem Queckfilber bald ein wirksames Gegenmittel, wendeten es aber bis auf Jos hannes de Vigo oder (wie einige wollen) Paracels fus auch nur außerlich an. — Balb aber murde bas Quecffilber auch gegen andere Rrantheiten gebraucht. Fabricius Sildanus war der erfte, ber gegen Gicht und Rheumatismus vom Queckfilber Gebrauch mache te 2). Aus diefer Zeit schreibt fich auch ber Gebrauch bes Queckfilbers in Augenentzundungen, vorzüglich in chronischen, scropholosen und rheumatischen. Dun wurde der Gebrauch deffelben immer allgemeiner. Rotario 3) empfiehlt ed als bas einizige Specificum gegen ben Ras tharr und alle Entzundungen.- Moreali 4) gab in bogartigen, und nicht felten mit Entzundung begleiteten Alebern farte Gaben des Quecffilbers. Benvenuti,

<sup>1)</sup> Libr. VII. Ed. Alb. Torini Basil. 1538. 4. p. 538. 2) Opera observationum et curationum medico-chirurg. Fres. 1646. F. p. 353. 3) Rimedio alla Catarrali etc. Venet. 1733. 4) Systema theoretico-practicum Febrium. Mutini. 1753. 4.

Bertini, Baldambrini und Chifi fprachen von eis nem in ber Republick Lucca herrschenden fehr hitigen Rieber, welches besonders vollblutige und farke Jungs linge befiel, in beren Leichnamen man Spuren fars fer Entzundungen fand. Im Anfange wurden reich= liche Aberlaffe angestellt und bann bes Morgens bas Electuarium lenitivum mit zwen Scrupel verfüßten Queckfilbers verordnet. Dadurch murbe ber Durchfall gemäßigt und die Leibesverstopfung gehoben. Die Nord= amerikanischen Verzte gebrauchten schon lange das Quecks filber in verschiedenen Arten der Braune. In der Mitte bes vorigen Jahrhunderts wurden in den Reapolitanis fchen hofpitalern Lungenentzundungen haufig mit Mers curialmitteln behandelt 1). Gegen die in Offindien baus fig graffirende Leberentzundung ift das Queckfilber bas einzige Mittel, welches fich fehr wirkfam bewiefen bat. Lind 2), Clarf 3). Andr. Murran, Schwarge, Fontana 4), Bart, Girbleftone, Mathems und Crawford preisen daffelbe einstimmig in diefer Rrankheit. In Europa war Rob. Hamilton der erste, welder das Queckfilber auch in andern Entzundungen ges brauchte. Den ersten Bersuch machte er ben Lungens entzündungen, und ba ber Erfolg feinen 2Bunfchen entsprach, so machte er von diefer Methode in allen ente

<sup>1)</sup> Sarcone Gesch. d. Krantheiten in Neapel. S. 202.
2) Versuch über die Krantheiten der Europäer in heißen Klismaten. A. d. F v. Pezold Leips. 1773. 8. 3) Beobachstungen über die Krantheiten in heißen Gegenden, befonders in Offindien. A. d. F. Koppenh. 1772. 8. 4) Bemerkungen über die Krantheiten der Europäer in heißen Klimaten. A. d. Jtal. Stendal. 1790. 4.

gunblichen Krankheiten Gebrauch. In Deutschland sans den sich nur wenige Nachfolger. Hamiltons und Linds Abhandlungen wurden ins Deutsche übersetzt. Reil war in Deutschland der erste, welcher das Quecksilber in entzündlichen Krankheiten aus eigner Ersahrung empfahl I). Ferner erwähnt Hildebrand in seinem Programm die antiphlogistischen Eigenschaften des Quecksilbers I). Auch Goy I) ertheilt dem Quecksilber als einem wirksamen Mittel gegen Entzündungskrankheiten große Lobsprüche. Seit dieser Zeit hat sich der Nußen des Quecksilbers gegen Entzündungskrankheiten immer mehr bestätigt, und es sehlt nicht an Versuchen, durch welche die Anwendungsart desselben genauer bestimmt worden ist.

#### S. 292.

Nach Sprengel besteht das Wesen der Entzuns dung in einem widernatürlich gereizten Zustande der Blutgesässe mit vermehrtem Andrange des Bluts zu eis nem einzelnen Theile, wodurch das Blut trennbarer wird. Es ist demnach die Entzündung nur ein höherer Grad von Congestion 4).

Ohne mich hier auf ben Beweis einzulassen, daß diese Definition noch nicht das wahre Wesen der Entstündung ergreift, ob sie gleich allen bessern Begriffen davon an die Seite gesetzt, und den meisten vorgezogen

<sup>1)</sup> Memorab. Clinica, Vol. II. fasc. I, Hal. 1792. 8. p. 91. seq. 2) Mercurii dulcis laudes Erl. 1793. 8. p. 66. sqq. 3) de virtute Mercurii inflammationes insolv. Mogunt. 1794. 8. 4) Handbuch der Pathologie eter Cheil. Leipzig 1796. 8. 6. 213.

zu werden verdient, so will ich nur bemerken, daß keine Bestimmung des Wesens der Entzündung, die von den außern Erscheinungen derselben abgeleitet wird, genügend außfallen kann, und daß zwischen Congestion und Entzündung nicht bloß eine graduelle Verschiedenheit Statt sindet, sondern daß sie specifisch verschiedene Zustände sind, die in dem innormalen Verhältnisse der verschiedenen Grundkräfte des Organismus und der ihnen entzsprechenden Systeme den Grund ihrer Entstehung und Disserenz haben.

Der Sitz der Entzündung ist zwar ursprünglich in ben arteriösen Gefäßen zu suchen. Doch ist nicht zu läugnen, daß zuweilen auch die Venen daran Theil nehs men, und daß das Blut selbst in das Parenchyma ausstritt 1).

Die Entzündungen endigen sich auf folgende versschiedene Weisen: 1) Zertheilung. — Sobald der Reiz fortgeschafft worden und die Reinigungsorgane geshörig geöffnet sind, muß Nachlaß der Spannung, muß Erschlaffung der entzündeten Gesäse folgen. Die nähern Bestandtheile des Bluts weichen nun durch die Münsdungen der Gesäse leichter durch, die Saugadern und Venen nehmen regelmäßig die Säste wieder auf, und dergestalt hört die Entzündung selbst nach und nach auf 2). — 2) Durchschwisen. Hier nimmt der entzündete Theil an Größe und Umsang zu, oder er wird wassersüchtig, oder es entsteht eine klebrige Feuchtigkeit auf der Obersläche desselben, die das Zusammenwachsen

<sup>1)</sup> Handbuch der Pathologie. 2ter Theil. S. 216. 2) ebend. S. 218.

mit andern hervorbringt 1). 3) Eiterung. Sie bes steht in der Absonderung einer eigenthümlichen Feuchstigkeit in den Gefäßen des entzündet gewesenen Theils, und ist also das Product der Lebenskraft derselben 2). —

Co richtig alle bie Bemerkungen find, bie herr Sprengel zur Erlauterung biefes Sages anführt, fo geben fie uns boch feine bestimmten Aufschluffe über bie innere Natur biefes merfmurbigen Proceffes, indem wir das Wie der Absonderung, worauf es boch eigents lich ankommt, dadurch nicht besser kennen lernen. — 4) Berhartung. Die Entzundung geht in Berhartung über, wenn fie zuvorderft in einem druffgen Theile Statt fand, mehr langwierig als heftig war. Das Blut stockt in den Gefäßen, die Thatigfeit ber Saugabern bort auf, und so werden die Gefage der Drufe vollig vermachs fen 3). - 5) Berschwärung. Den Unterschied ber Berschwärung und der Bereiterung, fett herr Gprens gel barin, bag im Geschwur fein milber Eiter, wie im Abscef, sondern eine Scharfe ober verdorbene Rluffigfeit ausquillt. Sonach ift bas Unterscheidungszeichen bens ber die Fluffigkeit, welche fich in ihnen bilbet 4). -Da aber die Geschwure fehr felten, fast niemals, unmite telbar nach einer vorhergegangenen Entzundung, sondern meiftens erft nach erfolgter Eiterung entfteben, inbem bie Absonderung des Eiters gestort und die Gafte verberbt find, fo scheint mir die Berschwärung nicht als eine eigene Urt bes Ausgangs ber Entzundung aufgeftellt werden ju fonnen. - 6) Brand.

<sup>1)</sup> Handbuch der Pathologie zter Theil. S. 219. 2) ebend. S. 228. 3) ebend. S. 232. 4) ebend. S. 238. 239.

J. 293.

Chr. Wilh. Sufeland bestimmt als die dlagnos ftischen Zeichen ber Entzundung, Rothe, Sige, Geschwulft, Barte, Schmers und anomalische ober gehinderte Funcs tion bes Theils. hierauf geht berfelbe ju ben Ausgans gen ber Entzundungen über, welche folgende find: 1) Ber= theilung, 2) Gefdmulft, dronifde Stockung; 3) Eiterung, über beren Natur und Entstehung nichts welter gesagt wirb, als baß fie am leichtesten burch Schwächung mit Erschlaffung entsteht; 4) Mortificas tion, Gangran, wenn die Lebensfraft bes Theils gang vernichtet wird, so daß felbst die organische Bildung ber Bestandtheile aufhort und chemische Zersetzung ers folgt 1). - Diefes paßt aber nur auf ben falten Brand (Sphacelus), ben dem Gangran ift es noch nicht babin gefommen. Auch ift nicht einzusehen, warum herr hufes land die mafferige Unhäufung und die Bermachsung ju ben entfernten Wirkungen der Entzundung gablt, ba fie eben so unmittelbar entstehen konnen und auch oft ents stehen, wie die andern Ausgange. — Run lagt ber Berfaffer erft die Bestimmung ber nachsten Urfache fols gen, bie doch ben Ausgangen vorausgeschickt werben mußte, da diefe nur burch jene begreiflich find. Er bes stimmt die nachste Ursache als eine ortlich vermehrte Blutanhaufung, als ben bochften Grad von Congestion, welche aber mit einem gang entgegengefetten bynamis schen Zustande verbunden senn fann 2). — Diefer Des finition tonnen wir unfern Benfall nicht geben, indem

<sup>1)</sup> Spftem der pract. heilkunde ar Sd. 1fte Abth. Jena 1802. 8. S. 108-113. 2) ebend. S. 117.

sie uns über das eigentliche Wesen der Entzündung nicht im geringsten auftlart. Es erhellt zwar aus andern Stellen, daß eine erhöhte Thätigkeit der Lebenskraft der Sefäße des entzündeten Theils vom Verfasser mit zu dem Wesen der Entzündung gerechnet wird; aber nicht zu gedenken, daß diese noch nicht hinreicht, uns einen vollständigen Begriff von dem Wesen der Entzündung zu geben, so hätte sie doch wenigstens mit in die Des sinition der nächsten Ursache ausgenommen werden mussen.

Die Entzündung wird ferner eingetheilt in die fiches nische und in die afthenische. In jener wird die ortliche Blutanhäufung durch erhöhte Thatigkeit der arteriofen Blutgefage bemirkt; in diefer bemirkt die er: mangelnde Thatigfeit der Gefage denfelben Effect 1). Nach diefen Meußerungen zu schließen scheint alles bloß auf die Blutanhaufung anzukommen, die Gefage werden als tobte Behålter betrachtet, die bas Blut aufnehmen, und ift diefes bis ju einem innormalen Grabe gefches hen, so ist auch die Entrandung gefest. In biefen scheins baren Frethum ist der Verfasser bloß durch die Une nahme der afthenischen Entzundung gerathen, da biefe threm Charafter nach fich nicht mit einer erhöhten Les bensthatigfeit verträgt, welche doch nothwendig gum Charafter ber Entzündung gebort. Die Grundindicatios nen ben der Eur jeder Entzündung find: 1) Man hebe die entferntern Ursachen. 2) Man verbessere den Bus stand der Lebensthatigfelt bis auf ben Punct, wo volls

<sup>1)</sup> Spftem der pract, Deillunde 2r Bd. ifte Abth. G. 118.

kommne Zertheilung möglich ist. 3) Man nehme Rückssicht auf den qualitativen und specifischen Charakter der Entzündung, und 4) auf den Ort derselben 1). —

J. 294.

Nichts Neues oder Interessantes enthält G. Fr. Hildebrands Pathologie 2) und S. G. Bogels Handbuch 3). Wichtiger ist K. Himlys Abhandlung, worin er die Veränderungen anzugeben sucht, welche durch die verschiedenen Abstufungen der Reize in versschiedenen Theilen und in den Saften erregt werden 4). —

# Ein und zwanzigster Abschnitt.

## Reueste chemische Schule.

S. 295.

Die Fortschritte in der Chemie veranlaßten mehrere Natursorscher und Aerzte, von ihr wieder ben der Bearbeitung der Medicin Gebrauch zu machen. Den ersten Impuls gab Fourcrop durch seine Zeitschrift, worin besonders die thierischen Saste einer genauern Untersus

<sup>1)</sup> Snstem der pr. Heilkunde 2r Bd. 1ste Abth. S. 127—136.
2) Primae lineae Pathologiae generalis. Erl. 1798. 8.
3) Vogels Handbuch der pract. Arznenwissenschaft. Stensdal, 5 Bde. 1781—1800. 4) Ueber die Wirkung der Krantheitsreize auf den menschlichen Körper. Braunschweig 1797. 8.

chung unterworfen werden 1). Gehr übereilt murbe nun die Chemie jur Erflarung ber Rranfheiten benutt, und auf diese Beise das gesuntene Unfehen ber humos ralvathologie beförbert. — Go erflarte Erotter ben Mangel des Sauerstoffs fur die Urfache des Scorbuts 2). Thom. Beddoes, verleitet burch Girtanners Spe pothefe, daß der Sauerftoff das Wefen ber Reigbarfeit ausmache, erflarte die Schwindsucht vom Ueberfluß, den Scorbut und die widernaturliche Fettigfeit vom Mans gel des Sauerftoffs 3) R. Chrift. v. Jager bestimmte den lleberfluß an Phosphorsaure als die Urfache ber Gicht, der Englischen Krantheit, des Rheumatismus und harnsteins, 4) 2B. Rowlen bas Uebermaaf bes Schleims mit erbigen und falfartigen Theilen verbuns ben für bie materielle Urfache ber Gicht 5). In Deutsche land machte 3. F. Actermann einen Berfuch, bie Erscheinungen des Lebens geradezu aus den Beranderuns gen ber befannten Stoffe ber unorganischen Ratur gu

ers

<sup>1)</sup> La Médicine éclairée par les sciences physiques Tom. I—IV. 1792. übers. in Hufelands und Göttlings Austlarungen der Arznenwissenschaft St. 1—3. Weimar. 1793. 1794. 2) Observations on the Scurvy etc. Lond. 1792. 8. 2 Edit. 3) Observations on the nature and cure of Seurvy, consumption etc. Lond. 1793. 8. — A lettre to E. Darwin on a new method of treating pulmonary consumption, Bristol. 1793. 8. übers. Leipz. 1794. 8. 4) Diss. acidum phosphoricum tanquam morborum quorundum caussam proponens. Stuttg. 1793. 4. 5) A treatise on the Atonic and Flying gut. Lond. 1793. 8. Deutsch Bressau 1794. 8.

erklären <sup>2</sup>). Beaumé reducirt alle Krankheiten auf zu sehr verstärkte und verminderte Oxygenation, Calorificastion, Hydrogenisation, Uzotisation und Phosphorisation, und erklärt die Entzündung für ein abnormes Misschungsverhältniß der organischen Materie durch Uebersmaaß des Sauerstoffs (suroxygenese) <sup>2</sup>). Reich gab die widernatürliche Vereinigung des Sauerstoffs für die Ursache des Fiebers an <sup>3</sup>).

Es hat nicht an Männern gefehlt, welche sich dies sem chemiatrischen Unfuge, wenn er gleich nicht so arg wie ehedem getrieben ward, kräftig widersetzen, und das Unstatthafte, die Shemie unmittelbar zur Erklärung der Erscheinungen des lebenden Organismus zu benutzen, aufzeigten. Ein ungenannter Engländer liefert in dieser hinsicht sehr interessante Benträge zur Physiologie 4). Doch niemand hat fast mit so vieler Gründlichkeit und Unpartenlichkeit über diesen Gegenstand gesprochen als Theod. Ge. Aug. Roose 5). Er zeigt, daß ein hösheres Princip die Mischung und Trennung der Urstosse der organischen Materie anordne, und es zu gewagt sen, ben unsern mangelhasten chemischen Kenntnissen von den Erscheinungen der unorganischen Natur auf die der organischen zu schließen. Auch Sprengel empfahl wies

nistrter Körper Bd. 1. Frst. 1797. 8. 2) Essai d'un systeme chemique de la science de l'homme. Paris. 1793. 8.
3) Vom Fieber und dessen Behandlung Berl. 1800. 8. 4) Medical extraits on the nature of health, with practical observations etc. Lond. 1796. 4. Vol. II. 5) Grundzüge der Lehre von der Lebenskrass Götting. 1797. 1800. 8.

derholentlich Vorsicht und Nüchternheit ben diesem Gesschäft. Die meisten folgten dem Benspiele Reils, der, obgleich bemüht, eine chemische Theorie zu begründen, dennoch in dem practischen Theile der Medicin bloß auf das quantitative Verhältniß der Reizbarkeit und des Wirkungsvermögens Nücksicht nahm, und mehr auf eine geläuterte Empirie verwies.

Zwen und zwanzigster Abschnitt.

Brown.

S. 296.

Mit der Erscheinung der Brownschen Elemente erhielt die Medicin, besonders in Deutschland, nach der Einssührung jener Theorie durch M. A. Weifard 1), eine ganz andere und zwar eine rein dynamische Richtung. Brown sühlte das Endlose und Schwankende, womit die Aerzte das Leben zu erklären und zu erhalten suchten. Er drang daher auf Anschauung, und behauptete: nur wer mit der Natur des Lebens vollsommen verstraut sey, könne zur Wissenschaft und zur wahren Kunst

<sup>1)</sup> J. Browns Grundsate der Arznenlehre, überf. von Beikard. Frkft. 1795. 8. — von Ch. H. Pfaff. zte Ausgabe, nebst einer Abhandlung über die Brownschen Grundsate, und einer tabellarischen Hebersicht des Brownschen Sys stems. Ropenh. 1804. 8.

gelangen. Durch biefe Bertraulichkeit gelangen wir gu bem Erfahrungsfaße, daß der Mensch und alles lebens bige fich von leblosen Dingen durch die Eigenschaft uns terscheibe, von außern Potenzen zu ben eigenthumlichen Erscheinungen bes lebens bestimmt gu werden. Eigenschaft ift die Erregbarfeit. Das leben wird burch die Wirfung reizender Potengen auf die Erregbars feit hervorgebracht. Fehlt es an biefen Eigenschaften ober an ben Reigen, fo findet fein Leben Statt, und es neigt fich zur Krankheit ober jum Tode, wenn die Gros Be der Reize mit der der Erregbarteit im Migverhaltniffe Was Erregbarkeit an sich fen, wissen wir nicht. Wir wiffen nur, daß Reig und Erregbarkeit ein genau quantitativ bestimmtes Berhaltniß gegen einander bas ben. Des mahren Geiftes biefes Berhaltniffes jedes Mal gewiß ju fenn, fo wie feiner möglichen und wirklichen Abweichungen in einem gegebenen Moment, bieg ift bie Aufgabe ber Beilfunft. Da Gefundheit und Rrankheit burch das Verhaltniß ber Erregbarkeit und des Reizes bestimmt werden, so fann es nur a hauptformen von Rrantheiten geben, deren eine in Uebermaaf ber Erregbarfeit mit geschwächter Erregung, die andere in Uebermaaß bes Reizes und überspannter Erregung besteht, zum Tobe eilend mittelft der indirecten Schwäche. Giebt es nur zwen Kormen allgemeiner Rrantheiten, die fibenische und afthes nische, fo wird es auch nur zwen Fundamentalheilmes thoden geben, die sthenistrende und die afthenistrende. -

Wenn gleich Brown nicht das Innere des Lebens ergriffen und aufgeschlossen, sondern mehr das Aeußersliche betrachtet hat, so hat doch die Kunst durch ihn eisnen großen Schritt dem Ziele näher gethan. Brown

wollte, burch Auffindung bes einfachften Gefetes, ber Natur Meifter werden, und das ftrengfte Maag follte bem Runftler die Macht verleihen, des lebens herr gu fenn. Er fuchte zuerft die Grundbedingungen zu bestimmen, unter welchen bas leben fleigt und finft. Die jes bes Mal bestimmte Erregung ist bas Band, wodurch Erregbarfelt und Reis gebunden werden. Daß Brown überall nur das Quantitative erfaßt hat, ift nicht zu laugnen; aber fur den Unfang des bobern Runftbeftres bend ist nicht mehr zu verlangen, wo überall nur bas bem Sinne Auffallendste ergriffen wird. Jedoch ift bas Quantitative mindestens angedeutet. Zu voreilig nur glaubte er die Medicin als Wiffenschaft begrundet ju haben, indes er nur eine Form ausgesprochen, in welder fie fich in der Endlichkeit darftellen muß. Er hat bas finnlich bervortretenbe Leben in ein Gefet gefaft, und Beranlaffung gegeben, biefes Gefetes innerliche Bebeutung bald weiter zu entwickeln.

#### J. 297.

Ehe wir einen Blick auf den Schwarm seiner Uns hanger werfen, wollen wir zuvor seine Ideen in Bezies hung auf unsern Gegenstand mittheilen.

Er nimmt wie seine Vorgänger eine hypersthenische und asthenische Entzündung an. Das Wesen beyber bes steht in der Steizerung der allgemeinen hypersthenie und Usthenie in dem entzündeten Theile, wodurch ein Miss verhältnis zwischen der allgemeinen Erregung und der des einzelnen Theils entsteht. Die Entzündung ist entz weder örtlich, bloß auf den leidenden Theil beschränft; oder wenn der Theil einen hohen Grad von Empsinds

Uchkelt hat, fo verbreitet fich die Wirfung der Entguns bung über ben gangen Rorper, greift bas Gefaginfem an, und macht überall Unordnung. Diejenige oriliche fichenische Entzundung die ein Symptom ber allgemeis nen Entgundung ift, geht derfelben niemals vorher, fonbern folgt ihr fruher ober fpater, und ruhrt von dens felben Schablichkeiten ber, wie die allgemeine entzunds liche Beschaffenheit. Daffelbe gilt von ber ortlichen afthenischen Entzundung, die Folge der allgemeinen afthes nischen Diathesis ift. Ben ihr ift immer Schwäche bes gangen Spstems vorhanden, und die Urfache berfelben ift Ueberfluß an Blut in den entzundeten Gefägen, mos burch auch hier biefelbe Wirkung, wie ben ber sthenischen Entzundung entsteht. (Man sieht, wie Browns tief eindringender Blick bie Identitat bender Entzunduns gen richtig gefaßt hat). Die ortliche afthenische Enta ganbung aber, welche in einem gesunden, an feiner alls gemeinen Uficenie leidenden Organismus entfteht, rubrt von Schablichkeiten ber, welche eine Trennung ober Bers letung bes Rorpers verurfachen, fie entsteht von Schad-Hehkeiten, welche bloß einen Theil verleten. Ben der alls gemeinen afthenischen Entzundung ift eine Schwäche bes gangen Rorpers vorhanden. Ben ber ortlichen afthenis schen Entzundung ift die Schwäche des gangen Rorpers Kolge der ortlichen Schwäche, und auch das nicht einmal immer. Der Zuftand der Gefage des entzundeten Theils ift ben allen vier Arten der Entzundung unges fabr derfelbe, ber Unterschied beruht blog auf dem allges meinen Buftanbe ber übrigen Gefage, welche ben ben ortlichen Entzündungen völlig gefund fenn konnen, da hingegen mit der allgemeinen sthenischen Entzundung

sthenische, mit der allgemeinen asthenischen Entzündung, asthenische Dlathesis, verbunden ift. —

S. 298.

Es liegt außerhalb der Grenzen meiner Arbeit, die Menge von Unhangern und Gegnern ber Brownschen Theorie bier anzuführen. Der Zustand ber Medicin ben ber Erscheinung jener Theorie war von der Urt, daß eine schnelle Aufnahme berfelben begunftigt werben Die humoralpathologie unterlag den Unbangern der Mervenpathologie; ben Chemifern wollte es auch nicht gelingen, bem morschen Gebaube ber humos ralpathologie neue Stupen ju geben, dagu die in Deutsche land immer mehr fich verbreitende Rantische Philosophie, welche die Gefete und Grenzen des regulativen Bers standesgebrauchs mit großer Scharfe bestimmte, bem atomistischen Unwesen mit Energie sich widersetze, und erwies, daß die mahren und echten Principien der Ras turlehre die dynamischen fenn. Raturlich mußte eine Theorie bald Eingang finden, die der humoralpatholos gie schnurstracks entgegengesett, entfernt von aller Speculation, durch die inductive Methode ju Stande gefommen war, und fich durch einen hohen Grad von Sims plicitat auszeichnete. Aber den Jungern fehlte die les bendige Rraft des Meisters. Sie nahmen das schon für vollendet, was durch Brown bloß angedeutet wors ben mar. Undere, denen baran gelegen mar, bem Brownias nismus eine festere Begrundung ju geben, tappten in dem gangen Relbe der Physik nach gultigen Principien umber, und suchten bobere Erklarungsgrunde fur die bunkel gelaffene Erregbarkeit. Es war daber von Rofche laub fehr verdienstlich, daß er bas Gefühl des Unvolls

ftanbigen rege gemacht, und allgemeine Theilnahme fur bie Wichtigkeit ber Sache geweckt hat. Sieht man auf bie Menge ber in seiner Pathogenie 1) gegebenen neuen Unfichten, auf ben Scharffinn, womit er fie zu begruns ben fucht, auf die Starte feiner Dialectit, fo verdient Roschlaub ohne Widerrede das lob, das ihm von seis nen Unhangern gezollt ward. Aber fein ruftifes Beneh. men gegen feine Gegner, der Dunkel, die Medicin auf den hochsten Gipfel der Vollkommenheit gebracht zu has ben, der Uebermuth, mit welchem er auf Andersbenfende, und besonders auf diejenigen herabsieht, welche fich gegen feine Dogmen bescheidene Zweifel erlaubten, machten ihn in den Augen unbefangener Denfer tabelns werth, wo nicht verächtlich. Sonft enthalt feine Pathos genie viele treffende Bemerkungen und Berichtigungen ber schwankenden Ideen Brown's, und er muß als eis ner der geistvollsten Commentatoren Brown's, und als ber Begrunder der Erregungstheorie betrachtet werden. Sochst durftig aber ift dasjenige, mas er dort über die Entzundung fagt. Gie ift nach ihm gegrundet in bem aufgehobenen Normalverhaltniß ber Lebensthatige felt der Gefage, in den einzelnen organischen Gebilden unter fich und zum gefammten Organismus, wodurch ein größerer Zufluß des Bluts entsteht. — Spaterhin verband er die chemische Ansicht bes Organismus mit blefen Ibeen, 2) und man muß gestehen, daß er in bies fem Buche geleistet hat, was fich nur irgend nach ben von ihm aufgestellten Principien leiften ließ. Auch über

<sup>1)</sup> Untersuchungen über Pathogenie. Frankf. 1800. 3 Sheile.

<sup>2)</sup> Lehrbuch der Mosologie. Frankf. 1801. 8.

unfern Gegenstand lagt er fich weitlaufiger aus und ans bers als in der Pathogenie. Die fich darauf beziehende Stelle lautet, wie folgt: "Stimmen die blutführenden Gefage einer Ctelle bes Individuums mit ungleich ges ringerer Energie der Lebensthatigfeit, jur Lebensthatig. feit der fammitlichen blutführenden Organe gufammen, als sie nach dem Normalverhaltnisse zusammenstimmen follten, fo feten fie bem Andrange bes Bluts babin gu geringen Wiberstand entgegen, bas Blut muß sich also allba in größerer Menge anhäufen. Beruht die ju geringe Energie der innern Thatigkeit bloß in den gewohnlich blutführenden Gefäßen, fo entsteht daraus bie gemeine Blutanhaufung. Berbreitet fich bingegen folche vorzügliche Beschränkung der Energie innerer Thatigfeit auch über die Gefäße, welche Fortsetungen der Blutges fåße sind, aber gewöhnlich kein wirkliches Blut in sich aufnehmen, fo daß wegen der schwächern Entgegenwirs fung auch bis in diefelben bas an folcher Stelle anges häufte Blut fortgetrieben wird, so wird dadurch die Erscheinung des Uebelsenns gesett, welche man bisher Entgundung nannte. In fo fern ware alfo Congestion und Entzundung nur nach bem Grade und der Berbreitung der vermeheten Abnormitat von einander unterschieden, und beruheten an fich auf gleicher Form der Ubnormitat. Bende Erscheinungen des liebelfenns fonnen alfo eben sowohl durch eine bestimmte Form der Sprerfthenie als ber Alfthenie, so wie burch mechanische ober chemische Veränderungen der organischen Gebilde hervorgebracht werden." 1) - Gewiß ift biefe Bestimmung ber Natur

<sup>1)</sup> Lehrbuch der Mosologie. S. 462. 463.

ber Entzundung eine ber mangelhaftesten, bie je gelies fert worden, und wir gewinnen durch fie nicht das Geringste, in Rucksicht einer tlefern Renntnig diefes Rrant= beitszustandes. Daß ben ber Entzundung der franke Theil mehr Blut enthalt, als im gefunden- Buftande, ift langft bekannt. Wir wollen aber miffen, wodurch der Theil bestimmt wird, mehr Blut aufzunehmen. Der Berfaffer antwortet: "Die blutführenden Gefage des franken Theils haben zu geringe Lebensthatigfeit gegen die fammtlichen blutführenden Gefage, tonnen alfo dem Andrange des Bluts nicht gehörigen Widerstand entgegenfegen, und fo fließt daffelbe in fie hinein." Aber ift das nicht eine hochft einseitige Ansicht, indem nach ihr der entzundete Theil urfprunglich im mer an relativ ju geringer Lebensthatige feit leiden muß, da boch in den meisten, und besonders in den fogenannten activen Entzundungen die Lebensthatige felt des Theils innormal gesteigert ift. Der vom herrn Roschlaub bemerkte Zuftand des entzundeten Theils finbet nur in ben Entjundungen Statt, wo der Grund nicht ursprünglich in dem entzündeten Theile liegt, oder wo ortliche Utonie vorhanden und die Urfache des in= normal einfließenden Bluts ift. Auf die andern Ents gundungen, wo der Grund in einer gesteigerten Vitalis tat bes franken Organs liegt, paßt bes Berfassers Unficht gar nicht. Es ift nur eine Entstehungsform ber Entgundung, die derfelbe bemerft, fie aber fur alle gels tend machen zu wollen, ift der größte Sehlgriff, indem auf biefe Beife jede Entzündung eine fogenannte afthes nische ware, ba immer eine relativ ju geringe Energie ber lebensthatigfeit des franken Theile, die Urfache ber Blutanhaufung, d. i. der Entjundung, ift. - Unftreitig

bat B. Roschlaub burch die Bearbeitung bes Brownianismus fich feine geringen Verdienfte erworben, befonders burch eine genauere Bestimmung der Erregbarfeit, ihrer Eigenschaften und ber Gefete ber Erregung. Er fuchte diese mit philosophischer Strenge zu entwickeln, und bes nutte zugleich die chemischen Unfichten, um baraus die Berhaltniffe ber Organisation und ber Erregbarkeit, und den Unterschied zwischen allgemeinen und ortlichen Rranks heiten herzuleiten, bestimmte die Erregbarkeit als auflosbar in zwen verschiedene Factoren, behauptete aber zugleich die Allgemeinheit dieser Kraft, und verwarf jede Unnahme-qualitativer Veranderungen berfelben, fo wie die Bemühungen berjenigen, welche biefe bynamischen Grundfate mit benen alterer Systeme und des chemis fchen Materialismus porsichtig zu vereinigen ftrebten. Schade, daß er nicht mit mehr Unbefangenheit, Ruhe und geringerem Sange zur Polemik verfahren hat. Auch steckte er die Siegesfahne immer ju fruh, und mit ju großem Gerausche aus.

### S. 299.

Jum Glück fehlte es nicht an Männern, die das Unstulängliche der Röschlaub'schen Grundsäße einsahen, mit Ruhe und Unbefangenheit es auszeigten, und die Brown's schen Ideen sammt der von Röschlaub ausgebildeten Erregungstheorie zu berichtigen und einzuschränken suchsten. — E. H. Pfaff sieht in seiner allgemeinen Physsiologie und Pathologie ganz auf dem empirischen Standspunkte. 1) Ob er gleich im Einzelnen von Röschlaub

<sup>1)</sup> Grundriß einer allgemeinen Physiologie und Pathologie. Band. I. Ropenh. 1801. 8.

abweicht, so hat er doch fast durchgangig bessen Unsiche ten benutt. Der zwente Theil, welcher benjenigen Rreis von Erscheinungen und Wirfungen enthalten follte, in welchem sich die Lebenstraft durch Bildung und Mis schung offenbaret, und den er nach demselben Plane physiologisch und pathologisch betrachten wollte, nach welchem die Erregung in dem erften Theile abgehandelt worden ift, ift nicht erschienen. Dieses war zu erwars ten, ba fich gar nicht einsehen ließ, wie der in ihm zu bearbeitende Gegenstand mit den im ersten Theile vors getragenen Grundfagen in Berbindung gefett werden fonnte. Gine innige und mahre Verschmelzung des Dn= namischen und Materiellen ift auf bem von herrn Pfaff gewählten Standpunkte gar nicht möglich. Um eine folche Arbeit zu Stande zu bringen, wird die lebendigste innere Unschauung der Identitat von Kraft und Materie das tieffte Erfaffen ihres Auseinanderweichens und Bereis nens erfordert, fo daß ben ber Behandlung bes Dynas mischen die Materie gleichsam verklart und ben der Bes arbeitung des Materiellen das licht gleichsam verkorpert erscheint. Aber diefe, nur durch Reflexion entstandenen, Seiten, Gines und Deffelben, hinter einander abzucapis teln, ohne daß die eine von der andern durchdrungen erscheint, ift ein leeres Treiben. — Was herr Pfaff uns über die Entzundung mitgetheilt bat, finde ich theils oberflächlich, theils unrichtig: - Auf einer widernaturs lich verstärkten Erregung der haargefaße beruben die sogenannten sthenischen Entzundungen, die theils eine allgemeine, theils eine Localfrantheit find. Die Entgundung beruht auf einer midernaturlich verftarften Thas tigfeit der garten, arteriellen Gefage eines Theile, moburch, wegen nicht im Berhaltniffe junehmenber Thatigs feit der Benen, Anhaufung bes Blute, Ausbehnung, Ge-Schwulft und Schmerz entstehen. Beruht bie Entzunbung auf Urfachen, die mehr auf das gange Gefäßins ftem gewirft haben, fo ift die Entgundung mit einem mehr oder weniger heftigen fibenifchen Rieber verbuns ben. Die im engern Sinne locale Entzundung ift mehr bie Folge von Urfachen, welche nur auf Die Gefaffe eis nes einzelnen Theils gewirft haben, und nur, wenn bie Entgundung einen hoben Grad erreicht hat, ober ein febr nervenreicher Theil davon befallen ift, tritt ein entgunds liches Rieber bingu. — Die frankhafte Erregung, welche ber Entzundung jum Grunde liegt, ift von einem blogen Rrampfe in ben fleinsten Saargefagen wohl zu unterscheiden. In der Entzundung findet zwar mahrscheins lich auch eine frampfhafte Berschließung ber feinsten Saargefage und ferofen Arterien Statt; aber damit ift zugleich eine vermehrte Action ber großern Zweiglein und Stammchen verbunden. Die Entjundung wird bas her durch alles dasjenige begunftigt und veranlagt, was entweder die Erregbarkeit und den Tonus des Gefag. inftems, ober bie Gumme ber reigenden Potengen vers mehrt, und einen widernaturlichen Reig in das Suffem bringt. — Von einer entgegengesetten Beschaffenheit ift die sogenannte afthenische Entzundung. Ste unterscheis bet fich von ber fibenischen burch bas damit verbundene afthenische Rieber, und durch ihre große Reigung in Brand überzugehen. Sie hat nur in einigen Symptos men einen außerlichen Schein von Aehnlichkeit mit der Abenischen Entzundung, und beruht vielmehr auf einem

asthenischen Zustande der Gefäße, auf einem Mangel an Lonus derselben. 1) —

S. 300.

Ungleich mehr hat mich hunnius befriedigt 2). Er unterscheidet die Reigfähigkeit von dem Wirkungsvermő gen mit mehr Rucksicht auf die Organisation, tadelt bie Begriffe von birecter und indirecter Schwache, zeigt bie erregende Eigenschaft ber Scharfen, und legt jeder Entzundung eine fibenische Disposition jum Grunde. Er lagt feinen Unterschied zu, zwischen einer Entgundung im bochften Grade bes Nervenfiebers und berjenigen im entgegengesehten Zuftande. Mur legen die meiften aus Mangel an Lebensvermogen und aus der Leichtige feit der Erregbarfeit, erschopft zu werden, diefen Weg gur indirecten Schwache eber jurud. Jede Entzundung verlange baber ben ihrer Entstehung Verminderung; nur tonne fie ben allgemeiner Schwäche feine folche Auslees rung vertragen, und eine positive Verminderung auf ben gangen Korper angewandt, fonne daber schwerlich nuten. Local aber feg biefelbe immer mobithatig, ber Argt befrene baburg ben leibenden Theil von feiner Berftorung. - Diefe Ibeen fommen gang mit meiner Uebergeugung box ber Ibentitat ber Entgundungen in Rücksicht ihres bynamischen Charafters überein, mors über ich mich in ber Folge bestimmter erflaren werbe.

<sup>1)</sup> Scundrif einer allgemeinen Physiologie und Pathologie. Band I. J. 352.—355. 2) Einschränkungen der neuesten Bearbeitungen der Brown'schen Erregungetheorie. Weimar, 1799. 8.

#### S. 301.

g. C. W. Cappel nimmt zwar in ber zwenten Auflage feines Bentrags jur Beurtheilung bes Brown'ichen Enstems manche feiner ehemaligen Einwendungen ges gen baffelbe juruck, jeigt fich aber boch in vielen Theis Ien als ein rationeller Widerfacher beffelben, ob man gleich überall ben in bie Tiefen feines Gegenftandes eindringenden Geift vermift. - Biel gefunden Ginn und unbefangenen Forschungsgeift findet man in Joh. Frant's Erlauterungen 1). Er meint, Syperfthenie und Afthente reichen nicht bin, um bas Befen einer jes ben Rrankheit befriedigend ju erklaren. Go rationell Diese Meußerungen, und so verdienstlich überhaupt feine Bemubungen find, feine Beitgenoffen auf die Ginfeitigfeit der Erregungstheorie aufmerksam zu machen, fo ers langen wir boch in Ruckficht unfers Gegenstandes feine naberen Aufschluffe. - In Unbefangenheit des Urtheils und in Rucksicht bes Strebens, ben Browntantsmus gehörig zu modificiren, verdient E. horn ihm an bie Seite gefett ju merden 2). Bas aber feine Ibeen über Die Entgundung betrifft, fo feben wir und auch bier vergebens nach irgend einem Aufschluß über die Natur bers felben um. Er befinirt bie Entzundung fur ein auf Sperfthenie ober Afthenie berühendes ortliches Leiden eines Theile, mit beständig extenfiv vermehrter Thatig= feit ber Functionen deffelben, deren form durch Rothe, Schmerz, Sige und Geschwulft, bestimmt wird 3). —

<sup>1)</sup> Erlauterungen der Erregungstheorie. Heilbronn, 1203. 8.
2) Beiträge zur medicinischen Klinik, gesammelt auf meiner Reise, 2 Theile. Braunschweig, 1800. 8. 3) Handbuch der medicinischen Chirurgie, Theil I. S. 18. Berlin, 1804. 8.

Rach biefer Definition ift die Thatigfeit ber Functionen bes entgundeten Theils beständig extensiv vermehrt, und weiter unten 1) erflart er die intenfib erhohte Thatigfeit ber Functionen fur eine ber vorzüglichften charafteriftischen Erscheinungen ber hypersthenischen Ents gunbungen. - Die Chmptomatologie bes herrn Bers faffers enthält bas gang Gewöhnliche. Die Rothe ents ffeht mahrscheinlich (!) von einer Anhaufung des Bluts in bem entjundeten Theile. Diefer Gas ift hochft alls gemein und unbestimmt ausgesprochen. Um über bie Urfache biefes Symptoms etwas Grundliches zu fagen, hatte ber Sit ber Entzundung genau bestimmt werben muffen, worauf fich aber br. horn gar nicht einläßt. Die Urfache ber Geschwulft liegt nach ihm in ber gros Bern Anhaufung von Gaften, wiche bie Gefage ausbehnen 2). Ich werde weiter inten gerade bas Gegens theil erweifen, die Gefchmuft ift Urfache ber großern Unbaufung. — Die Ausgange ber Entzündung theilt er ein in eigentliche Ausgaige und in Uebergange in ors ganische Fehler. Die Ausgange find: Zertheilung, Gites rung und Brand. Der Uebergang ber Entjundung in Siterung, ift Beranderung einer Rrantheitsform in bie andere 3). Der Giter wird in den eiternden Gefagen bes eiternien Organs erzeugt. Die Giterung ift bems nach ein ortlicher Proces in bem entzündet gemesenen Theke, an bem bas gange Gefäßinstem nur in fo fern Meil nimmt, als es die Stoffe jur Bereitung bes Gie ters jufuhrt, und in wie fern die Thatigfeit ber Gefage

<sup>1)</sup> Handbuch ber medic. Chirurgie. Theil I. G. 36. 2) ebend. S. 26. 3) ebend. S. 59.

in bem leibenden Organe von ber Thatigfeit bes gangen Spfteins abhangt 1). - Diese Unficht des Gites rungsproceffes hat bochftens nur negativen Werth. Gie nimmt feine hypothetische Meinung jur Erflarung bef. felben auf, aber sie gewährt auch nicht die geringste Einsicht in ben innern Vorgang besselben. — Der britte Ausgang der Entzündung ift der Brand. herr horn tadelt die Eintheilung deffelben in den heißen und fals ten Brand, und die damit verbundenen Begriffe. Brand nennt er benjenigen Zuffand, ber mit folchen Erfcheinuns gen verbunden ift, die ein Aufhoren aller Lebensthatige feit andeuten 2). Aber badurch wird offenbar ein Zus stand wegraifonnirt, der in der Natur wirklich Statt findet, und den die größten Merzte und Wundarzte als folchen anerkannt boben, und anerkennen muffen. -Die Uebergänge der Entzündung in organische Fehler find: Unichwellungen, Berhartungen und Berwach fungen. herr horn faßt fich ben biefen wichtis aen Vorgangen fehr furg. Lefonders hatten wir ges munscht, daß er fich über ben Proces der Verwachsung naber erklart hatte, ba diefer ein fi wichtiger und haus fig vorkommender pathologischer Zustend ift, bessen ties fere Ergrundung von eben so großem tieoretischen als practischen Interesse ift.

S. 302.

J. Joh. Dämling hat sich zwar nicht unmittels bar mit unserm Gegenstande beschäftigt, aber doch nicht

885

<sup>1)</sup> Handbuch der medic. Chirurgie. Theil I. G. 6z. 2) ebend. G. 61.

geringe Berdienfte um eine richtige Beurth ..... hod Untheils der Gafte an der Entstehung der Krankheitenfich erworben, mithin fich um die Pathologie überhaupt perdient gemacht 1). - Gehr lefenswerth finde ich R. Simmly's Schrift 2). Richt unerwähnt barf Fr. Lubm. Rreiffig bleiben. Er zeigt fich als ein finnis ger Efleftifer, und hat fich um die Widerlegung vieler Brrthumer in ben frubern Behauptungen Rofchlaub's. und um die Berichtigung mancher wichtiger Ideen reelle Berdienste erworben 1). Secters Unfichten ber Entzundung enthalten das Bekannteste. Entzundung ift eine Rrantheit der Blutgefaße, vorzüglich der fleinften Arterien, beren Rraft und Thatigfeit von dem Rormals zustande abweicht, eine Abweichung, ber wir im Alfges meinen sowohl einen sihenischen als afthenischen Charafs ter beplegen tonnen 4). - Ben Gelegenheit ber Ungeige meiner Abhandlungen: Ueber die Matur der Entzundung. in feinen Unnalen, (Band III. heft 3. Leipzig, 1811. 8.) bemerkt herr heder, daß er in feinem Abrif ber Chirurgia medica gang andere Behauptungen aufgestellt habe, als ich ihm jugeschrieben. Anders mogen biefe Behaupfungen wohl fenn, aber gewiß nicht beffer. --Ben der Prufung der Ideen Fr. L. Augustin's, ift es billig, barauf Rucksicht zu nehmen, bag fich bie

<sup>1)</sup> Giebt es ursprüngliche Krankheiten der Gafte ? Bamb. und Murzburg, 1800. 8. 2) Ueber den Brand der harten und weichen Theile, nebst einigen Grundzügen der medicinischen Theorie. Göttingen, 1800. 8. 3) Darstellung der neuesten physiologischen und pathologischen Grundlehren. 4) Kunst, die Krankheiten der Menschen zu heilen. Erf. 1804. 8. 2 Pheile.

Ideen desselben seit der Erscheinung seiner Therapie sehr geändert haben, wie dieses seine Physiologie beweist. Er bestimmt dort <sup>1</sup>) die Hypersthenie als denjenigen Zusstand des lebenden Organismus, wo die Energie der Functionen und des Lebensprocesses verstärkt ist. Das den kann die Reizempfänglichkeit vermehrt oder vermins dert senn, worauf sich die Eintheilung der Hypersthenie in die irritable und torpide gründet. Existirt der erstere Zustand mehr oder ausschließend in einem einszelnen Organe, ohne aber aus die organischen Systeme Einsus zu haben, so heißt dieser Zustand Congestion; nehmen auch die Haargesäse daran Theil, dann ist Entzündung vorhanden <sup>2</sup>). — Fr. Nägele's Schrift <sup>3</sup>) enthält eine weitere Auseinandersetzung der Röschlaubsschen Ideen, aber auch weiter nichts. —

Man wird sich wundern, daß ich so umständlich in der Anführung der Meinungen über unsern Segenstand, aus der Schule der Erregungstheorie gewesen din. Ich gestehe selbst, daß, wenn man auf den Gewinn sieht, der aus den Bestrebungen für eine tiefere Ergründung der eigenthümlichen Ratur der Entzündung hervorgesgangen ist, ich mich allerdings viel fürzer hätte sassen können. Ich wollte aber dem Vorwurse der Unvollstänsdigkeit und Partenlichkeit entgehen, da ich in den früshern Epochen unserer Runst so manchen unbedeutend scheinenden Ramen angesührt, und seine Meinung weits

<sup>1)</sup> Handbuch der allgem. medic. Therapie. Berlin, 1806. 8.
2) ebend: G. 265 u. f. 3) Bentrag zu einer naturge, schichtlichen Darftellung der Entzündung und ihrer Folgen. Duffeldorf, 1804. 8.

laufig mitgetheilt habe. Die Schule der Erregungstheos rie bleibt immer für die Runft wichtig, und für die leis dende Menschheit wohlthätig; denn es ist durchaus nicht zu läugnen, daß eine gehörig modificirte Erregungstheos rie, eine bessere Führerinn am Krankenbette ist, als alle Systeme und Theorien, die vorher existirt haben. Sie bedarf allerdings mancher Berichtigungen, und in manschen Partien einer gänzlichen Umschmelzung, die ihr auch schon zu Theil geworden ist; aber das Schicksal ihrer meisten Vorgängerinnen, ganz verdrängt zu wers den, wird sie nie ersahren.

# \$. 303:

Hente und Rilian mögen den Beschluß dieser Gallerie machen. Hente glebt zu, daß das Gefäßspsstem den vorzüglichsten Untheil ben der Bildung der Entszündung habe; aber est ist ihm wahrscheinlich, daß nicht allein das Gesäßspstem der Siß der Entzündung sen, sondern daß die ganze organische Masse eines Theils das von afficirt werde i). — Abermals dieselben Ideen, ohne daß wir dadurch der Hauptsache auch nur um ein Haar näher kämen. Daß nicht ausschließend die Gesstäße, sondern auch die Nerven, Muskelnsaser ü. s. w. der Sis der Entzündung senn, hat Horn schon vier Jahre früher und vor diesem mancher andere bemerkt. Seiner Eintheilung der Entzündung liegen die bekanne ten Ideen der Erregungstheorie zum Grunde. —

Rillan gehört zwar eigentlich zu ben Kraftmannern, die schon vor zehn Jahren die Principien ber

a) Sandbuch ber fpeciellen Pathologie, 1808. 8. 8. 316 u. f. Do &

Naturphilosophie in ihrem gangen Umfange benutten, ein vollständiges Enstem der Medicin zu bearbeiten, und es bis in seine kleinsten Theile auszubauen, ohne baben im geringften in Berlegenheit ju fommen. Er gebort also eigentlich in die folgende Periode. Da aber seine auf unfern Gegenstand fich beziehenden Ideen, in gar feiner Berbindung mit den hohern Naturprincipien ftes ben, sondern theils nach altern, theils nach den Begrifs. fen der Erregungstheorie geformt find, fo glaube ich, ihn hier anführen zu muffen. - Er lagt bie Entzuns bung von bem Ergießen bes materiellen Bluts in bas Zellengewebe ober in die Endigungen ber arteriellen Ges fafe abbangen. Da biefes aber somohl burch Berminberung als durch Berftarfung ber Energie ber Brritabilitat in bem arteriellen Syftem geschehen fann, fo muß angenommen werden, daß diese Erscheinung sowohl burch sihenische als asthenische Affection des Organis mus bewirft werden fonne. Wir muffen daher zweperlen Rlaffen bon Entzundungen annehmen, eine fibenis fche, welche burch innormale Erhöhung ber Britas bilität und gleichmäßige herabstimmung der Genfibilis tat erzeugt wird, und eine afthenische Entzundung, welche entsteht, sobald die Sensibilität innormal erhöht, bie Freitabilitat aber innormal vermindert wird 1). Diese Unsicht ift durchgangig falfch. Erstlich ift es eine irrige Ibee, daß die Entzündung von dem Ergießen bes Blutes abhange; biefe Ergießung ift fo wenig bas Wefentliche ber Entzundung, daß fie viels

<sup>1)</sup> Entwurf eines Systems der pract. Medicin. Jena, 1802. 8. 2r Band. G. 365.

mehr erft erfolgt, wenn bie Entjundung ichon gefett ift; fie ift eine Wirfung berfelben. Dann ift die Gins theilung der Entzundung falsch, und besonders fehlers haft die Bestimmung des Wefens der Arten. Ben ber sthenischen Entzündung foll die Freitabilitat innormal erhoht, und die Genfibilitat in gleichem Grade berabs gestimmt fenn. Dann mußte aber im hochsten Grade ber sthenischen Entzundung nur ein hochst unbedeutens ber Grad von Reizempfanglichfeit, nur ein fehr geringer ober gar fein Schmers mit der Beruhrung bes Theils verbunden fenn, und bie entzundeten Theile ges gen die gewöhnlichen Reize nicht einmal reagiren. Wir bemerken aber gerade das Gegentheil, und in einem besto startern Grabe, je heftiger die sthenische Entzuns bung, je geringer also die Sensibilitat ift. Der Gins wurf, daß das Ginten ber Genfibilitat nur im Bers baltniß zur innormal gesteigerten Grritabilitat zu vers stehen, und daß sie also an sich nicht vermindert ift, fann nicht gelten; benn sobald angenommen wird, baß Senfibilitat und Irritabilitat birect in einem umgekehrs ten Verhaltniffe zu einander fteben, fo muß die Genfis bilität auch an sich vermindert werden, sobald die Irritabilitat abfolut gesteigert wird, und diefes muß in eis nem besto hohern Grade erfolgen, je mehr die Grrita= bilitat steigt. Die afthenische Entzundung soll nach herrn Rillan entstehen, sobald die Senfibilität innormal erhöht, die Freitabilitat aber innormal vermindert Es fann wohl eine Entzündung unter biefen wird. Umftanden entstehen; aber biefe Umftande find nicht die ausschließenden Bedingungen ihrer Entstehung, wie ber Berfaffer fich ausbruckt. -

#### J. 304.

Ehe ich mich zu ber neuesten Schule wende, glaus be ich noch Neumann's Ideen über Fieber und Ents zündung anführen zu mussen, da sie durch Originalität und Scharfsinn sich auszeichnen 1).

Er betrachtet die Organe des Rreislaufs und bie fleinern Blutgefaße als einander antagonistrende Theile. Fieber ift ihm Disharmonie zwischen bem Kreislauf und ber Ernabrung und Absonderung überhaupt, ober Wirfung bes Untagonismus zwischen ben großen und fleinen Blutgefäßen, folglich partielle Krantheit des Spo stems der Blutgefage 2). — Das gefammte Nervens foftem fteht wiederum mit dem Gefäßsoftem eben fo in Antagonismus, als die einzelnen Theile des Gefaffpe ftems, die großen und fleinen Gefage unter fich, ober Die Nerven und das Gehirn 3). Der Sit ber Ente gunbung find bie fleinern Gefage. Daher erfolgen auch die Ernahrungen und Abfonderungen im entzundes ten Theile abnorm; benn biefe Functionen fommen ben fleinern Gefagen gu. Die Entzundung ift ihm eine Rrantheit der fleinen Gefage und befteht, wie der Aus genschein lehrt, in abnormer Ausbehnung berfelben. Die Geschwulft und die Rothe, als ihre gewohnlichen Symptome, werden hierburch erflart. Der Schmerg beutet auf den Untheil, ben die Rerven an berfelben haben. Doch außert fich ber Merve im entzundeten Theile

<sup>1)</sup> Ueber das Verhältnis der größern und kleinern Blutgefäße und die Natur der Entzündung; in Hufelands Journal der pract. Heilkunde. Bd. 23. Hft. 3. S. 151. 2) ebd. S. 176. 3) ebend. S. 180.

paffiv; er wird, wenn er ein Bewegungenerve ift, an ber Bewegung, und wenn er ein Empfindungenerv ift, an ber Empfindung gehindert. Die Merven leiben nicht tbiopathisch, sondern die Nerventhätigkeit ift normal und nur ihr Berhaltniß jur Gefagthatigfelt ift geftort. Da nun die nachste Urfache der Entzundung wefentlich in ber abnormen Ausdehnung ber fleinen Gefage eines Theils besteht, so ist die Frage: beweist diese abnorme Ausbehnung erhöhte ober verminderte Gelbsthatigfeit in den entzundeten Gefägen? oder ift die topische Ents gundung hypersthenischer ober asthenischer Matur? -Erpansibilitat und Contractibilitat find antagonifirende Meußerungen berfelben Rraft, bes Lebens. Ihr Gleichs gewicht ift Bedingung ber Gefundheit, die Aufhebung dieses Gleichgewichts die nachste Ursache aller Kranks heiten, deren Form anders ift, nachdem bald bie eine, bald die andere, und zwar bald in dem einen, bald in bem andern Organe die Oberhand hat. Topische Entzundung ift: Dberhand der Expansibilitat über bie Contractibilitat in ben fleinen Blutgefagen eines Theils. Un fich beruht fie alfo eben sowohl auf erhobs ter als auf verminderter Lebensthatigkeit; die Erpans fion und Contraction find bendes lebensthatigfeiten. Aber offenbar fann sie von entgegengefetten Urfachen herrühren, nämlich entweder von folchen, welche die Expansibilitat ber Gefage birect erhaben, ober von folchen, welche die Contractibilitat berfelben vermindern, folglich die antagonisirende Expansibilität in dir ect erbohen. Jenes nennt man hypersthenische, biefes afthenische Entzundung. Der Arzt muß in jener bie

Expansion direct zu vermindern und in dieser die Constraction zu erhöhen suchen 1). —

Diese Ibeen find in ber That scharffinnig und mit Rlarheit entwickelt. Aber der Grundfat von bem Gr. Neumann ausgeht ift gang willführlich, namlich der Untagonismus zwifchen ben fleinen und großen Gefägen. Dieser hatte entweder empirisch bewiesen, oder von einem hohern Princip abgeleitet werden muffen. Eben fo uns erwartet ift die Behauptung: die Entzundung bestehe in abnormer Ausbehnung der fleinen Gefage, woben fich ber Verfasser auf den Augenschein beruft. Man fieht überall den eindringenden Blick in die innern Vorgange des Organismus, aber feine feiner Behauptuns gen ift fest begrundet, die Principlen, von benen er ausgeht, find schwankend, und die als Beweise aufges führten Erfahrungen laffen noch andere und befriedigens dere Erflarungen ju.

#### S. 305.

Fast hatte ich einen Mann übergangen, der sich zum Reformator der Medicin berufen glaubte, und und mit einem nach der Kategorientasel Kants gemodelten Systeme der Medicin beschenkt hat. Sein Name ist Phil. Hoffmann 2). Krankheit nennt er jede pathoplogische Reizung, welche durch einen Keiz erregt wird, und sie besteht demnach aus der Reizung und aus der Reaction. Jene enthält das Princip der Möglichkeit der Krankheiten, diese das Princip ihres Daseyns, und

<sup>1)</sup> Ueber das Verhaltniß der größern u. kleinern Blutgefafe ic. S. 53. 54 55. 2) Grundriß eines Systems der Nosologie und Therapie. Elberfeld 1798. 8.

erzeugt bie Form derselben. Das Princip ber Mosologie ift baber: es giebt eben fo viele Formen der Rrantheiten, als es Arten der Reaction giebt. — Die Reaction ift verschieden nach ihrer Quantitat, Qualitat, Res lation und Modalitat. Die allgemeinen Krankheitse formen entstehen burch allgemeine Reaction, und biefe wird auf doppelte Urt allgemein, a) badurch, baß ein ortlicher Reit ursprunglich auf bas Gefäßspstem reffectirt, mithin von einem ber 3weige des großen Inters costalnerven percipirt wird. Die Urt der Reaction, wels che durch eine pathologische Reizung berfelben entsteht, beißt Fieber; b) durch einen allgemeinen Reig. Dun aber ift der allgemeinste Reig bas Blut, die reigende Eigenschaft des Bluts hangt aber von der coagulabeln Enmphe ab, folglich entspringen in dieser Ruckficht dren allgemeine Formen. 1) Entzundung, b. h. jene Form, welche burch vermehrte Gerinnbarfeit ber Inms phe erregt wird, woben herr hoffmann bemerkt, baß, da bie reizende Eigenschaft des Blutes von den cruordfen Bestandtheilen und ber innigen Berbindung mit der Lymphe abhangt, die vermehrte Gerinnung ders felben mahrscheinlich nur die entferntere Urfache ber Entzündung ift, und die nachste Urfache des fie erregens ben Reizes demnach darin beftehe, daß durch jenen anos malischen Proces der Cruor gleichsam entbunden und badurch die Potenz des Bluts pathologisch vermehrt, folglich auch die Reaction des herzens und der Gefage widernatürlich exaltirt werbe; 2) Kaulnig. 3) Auszehe rung. Es giebt alfo nur 4 ursprüngliche allgemeine Formen: Sieber, Entgundung, Faulnig und Mustehrung. - Die entferntern Urfachen ber ents

jundlichen Beschaffenheit des Bluts sind nach hoffmann vorzüglich Säuren, und unter diesen scheint die Phossphorsäure oben an zu stehen, weshalb Entzündungssieber auch am häusigsten ben trockner, kalter Witterung entstehen, nämlich durch das Uebermaß des Sauerstoffs. —

Dren und zwanzigster Abschnitt.

Reueste Naturphilosophische Schule. J. 306.

ich fomme jest zu ber neuesten Periode unferer Runft, die gewiß noch nach Jahrhunderten eine der erfreulichsten Erscheinungen in unserer Runftgeschichte fenn wird. Die Bormurfe, die ihr gemacht werden, treffen nur die vorlauten Junger, ober ben allzugroßen Reuereifer, womit felbst die Beffern thre schon erlangte Bolls fommenheit preisen. Das bie erstern betrifft, so mare es unbillig, ihr voreiliges Benehmen ben ber Beurtheis lung der lehre jum Magstabe ihres Werthe ju machen. Unlangend ben ju weit getriebenen Enthusiasmus ber Beffern fur bie neue Schopfung, fo moge man bebens fen, daß nur ein von Enthuffasmus fur bas Wahre glus bendes Gemuth, folche tiefe und helle Blicke in das Innere der Ratur ju werfen und ju faffen vermag. Diesen zum Vorwurf machen, oder ihn um bes Besten ber Menschheit willen vernichtet munschen, beißt ben Quell ber hohern Ideen und ber Wahrheit verstopfen wollen. Es giebt fein ungerechteres und unbefonneneres Berfahren, als mit vornehmer Miene nur das Sabelns: merthe hervorzuheben, und ber großen Wahrheiten, fo

wie des tiefen Sinnes nur stüchtig zu erwähnen, der in den Ideen schlummert und zum Theil schon zum Erswachen gekommen ist. Man bedenke, daß alle große Wahrheiten, gleich den edelsten Metallen, anfangs mit Schlacken vermengt in die Erscheinung traten, daß man aber darum die Masse selbst nicht verwersen, oder den Finder schnöde tadeln darf, weil er das Metall nicht gleich in der veredelten Gestalt zu Tage gefördert hat.— An der Spize dieser helden stand hecker. Aber verfolgt man mit Ausmerksamkeit den Sang ihrer Untersuchunsgen und ihre Arbeiten, so ergiebt sich, daß sie allmählich eine Idee nach der andern von den verächtlichen Natursphilosophen in ihren Schristen ausgenommen haben, und daß gerade diese das Beste in denselben sind.—

## S. 307.

Es liegt biefer Schule die idealistische Ansicht der Natur zum Grunde, welche Kant angedeutet, Fichte begründet, und Schelling mit Scharssinn und Conses quenz durchgesührt hat.

Das Princip der Wissenschaftslehre Fichte's ist: daß schlechthin nichts anders existire, als Wissen, daß darum alles, wovon man etwa auch sagt, daß es sen, nur als Bewußtes, in dem Wissen und für das Wissen ist. Will man nun etwa durch den Sprachges brauch das Wissen ein Subjectives nennen, welches aber ein verkehrter Sprachgebrauch ist, indem dieses Subjective ohne Gegensaß ist, so giebt es nach der Wissenschaftslehre durchaus nur Subjectives und nichts anders. In Beziehung auf die Natur solgt aus dieser Grundansicht der Wissenschaftslehre nichts mehr, als der bloß sormelle Saß, daß man über sie nicht bep irs

gend einem unbekannten, dunkeln und unbegreiflichen Princip, sondern lediglich benm Wifsen sich werde Raths zu erholen haben. Was nun das Wissen wirklich über die Natur aussage, und wie in sich selbst verschieden diese Aussage senn möge, darüber sagt der allgemeine Satz des Idealismus, der hier nur regulativ ist, nichts, sondern man muß darauf noch besonders resectiren.

S. 308.

Aus diesem Systeme ging Schelling's System der absoluten Identitat, und die Naturphilosophie bers vor, in welcher gezeigt wird, daß die mahre Philosophie in ber Ginficht und intellectuellen Anschauung ber abfoluten Idealitat bes Subjectiven und Objectiven bes stehe. Das absolute muß nicht als ein von der Natur Berschiedenes betrachtet werben, sondern bie Ratur ift nur die Offenbarung des Gottlichen, Absoluten. Nas tur und Geift find Eins, nur in der Reflection fommen fie als verschieden vor. Die Natur braucht, um ers kannt zu werden, kein fremdes Princip, sondern ift in fich selbst gegrundet, d. h. absolut. In der Natur ift nichts Endliches fur fich als Einzelnes, auch nichts Unendliches im Gegensate gegen bas Endliche fur fich, als Rraft. Alles Unendliche ift vielmehr in und mit bem Enblichen, alles Enbliche wahrhaft unenblich. Durch bie Zeit wird bas Endliche in bem Unendlichen, burch ben Raum das Unendliche in dem Endlichen aufgenoms men. Durch die Zeit wird also die Differenz des Bes sondern in die Indiffereng bes Allgemeinen, burch ben Raum bie Indiffereng bes Unendlichen und Allgemeis nen in die Differeng des Besondern gefest. Jene ift baber der Ursprung aller Richtungen. Die ursprunglis

che Anschauung ber Richtung ift die Linie, die urfprunglich richtungslos ift. Mit der bestimmten Richtung ber Linie ift eine überwiegende Subjectivitat auf ber einen, und mit diefer nothwendig eine überwiegende Objectis vitat auf der andern Geite gefett. In der Mitte bers felben ift die Indifferenz bender gefest. Wird die Linie als die ursprüngliche Richtung gesetzt, so kann sie boch nur relativ gesett fenn. Wird also der Gegensat nur relativ gefest, fo ift ein entgegengefester Gegenfat nothe wendig mit gefest. Diese zwen Richtungen werden fich barftellen, wie zwen in einem rechten Winkel sich schneis bende Linten; nur wird die eine Linie als bas Senende, ber anbern als der Werbenben entgegenstehen. Ift die ursprüngliche Linie als die Lange anzusehen, fo wird die werdende Linie als die Breite angeschaut; aber bas Senn im Gegenfan gegen ein Werben ift eben fo wenig real, als ein Werben im Gegenfat ges gen ein Senn. Das Reelle ift die Indiffereng bender, ober die Tiefe. Das Absolute in wie fern es die Indifferent aller Dimensionen ift, ift ble Materie. Der Raum ift die reine Extenfitat, die Beit die reine Intens fitat: die Identitat bender ift Rraft. - Das mahre Senn ift die Identitat bes Werdens und bes endlichen Senns. Wird also biefer Gegensat relativ gesett, so wird die Identitat, das Absolute, als Grund des Genns gefett. Als folcher offenbart fich das Abfolute in der Schwere, durch welche alles Einzelne und Besondere in ber allgemeinen Einheit ber Ratur schlechthin gefett wird. Das Princip der besondern Formen nimmt an den Differenzen selbst keinen Untheil, sondern ift als das ewig Formende das ideale Agens der Natur. Der

Ausbruck bieses durch die Mannigfaltigkeit der Formen und seiner Identität nie heraustretenden Princips ist das Licht. Die Identität der Bewegung und Rube, der Wirklichkeit und Möglichkeit, des Naums und der Zeit ist Organisation.

Aus dem Gefagten erhellt, daß bie Quelle alles Realen in bem Rampfe zweper fich befchrantenben Thatigfeiten ober Factoren liegt. In jebem befondern Dinge ift eine Sons thefis des negativen und positiven Factors, nur bag balb Diefer bald jener pravalirt, in ber unorganischen, wie in ber organischen Ratur. Wird in ber unorganischen Natur ber negative Kactor bis jum Maximum potencirt, fo wird bas Product, als bloge Objectivitat (tobte Materie) erscheis Wird hingegen ber positive Factor bis zum abs foluten Maximum gesteigert, so wird nichts als Thatigs feit, ohne alle Spur von Materialitat hervortreten, wie bas g. B. ben dem lichte ber Fall ift. In ber orgas nischen Ratur treffen wir baffelbe Berhaltnig an. Auf ber tiefften Stufe giebt es Deganismen, wo bas leben noch in febr großer Gebundenheit eriftirt. Auf ber ans bern Gelte finden wir ein frepes leben, ben menschlis chen Organismus. Ueberall aber bemerfen wir ben Charafter ber Subject . Objectivitat als bas Gemeins Schaftliche, fo bag ber menschliche Geift nichts anbers ift, als Subject : Dbjectivitat in bochfter Poteng, in Bes jiehung auf alle Spharen ber Erscheinungswelt. -

Da das Qualitative eines besondern Raturproducts die Identität von Idealität und Materialität, oder von Licht und Materie ist, so werden die verschiedenen sinnslichen Hauptqualitäten dadurch bestimmt werden, ob dies se Identität mehr unter dem Exponenten des realen

ober bes idealen Princips, ober als absolute Ins Eins Bildung benber erfcheint. Diefe bren Moglichfeis ten entsprechen ben bren Dimensionen ber Materie, welche in ber Erscheinung als Magnetismus, Electricis= mus und Chemismus fich offenbaren. Der Magnes tismus ift bas ber Materie eigene Streben fich in bie reine Lange ju behnen, ber Electricismus, fich in bie Breite ju gieben, und ber Chemismus, bie Tendeng jur Tiefe ober gur Bildung des Cubus. Jedes unorganis sche Product ist der erstarrte chemische Proces, so wie jeder Stab ber erftarrte Magnetismus, und jede Flas che bie erftarrte Electricitat ift. Magnetismus, Electris cismus und Chemismus find baher auch bie dren Grund processe ber Ratur, und jedes Naturproduct ift bas Refultat biefer bren Functionen jugleich, nur tritt gemeis niglich eine mehr herbor als die andere. Die Raums erfüllung bynamisch, im Werben gebacht, ift ein Liniens gieben nach allen Richtungen bin; in objectiver Sins ficht aber ift fie bie Synthesis der Linien felbst, deren finnliche Reprafentanten die Grundstoffe find, die burch eine unendlich mannigfaltige Combination die befondern Dinge barftellen. Die Reprafentanten ber gangenpolas ritat find ber Stick , und Rohlenstoff, und die ber Breitepolaritat ber Waffer, und Sauerftoff. Stickstoff ber Reprasentant bes positiven, und ber Roblenftoff ber bes negativen Pols, ber gangenbestimmung ber Rorper, so muß in bem Stickftoffe schon das Minimum vom Roblenftoffe fenn, wenn ein liebergang von bem einen Pol ju bem anbern möglich fenn foll. Gine reine lange ift aber nirgends bentbar, fie muß mit fich felbst entzwent fenn, burch eine burchfreugende Linie.

In so fern also Wasserstoff und Sauerstoff die Repras sentanten ber Pole sind, welche in der die Lange durchs schneibenden Linie angenommen werben muffen, so ift auch nothwendig in dem Sticke und Rohlenstoff zugleich ber Waffer , und Sauerstoff, so wie in der gange nothe wendig die Breite, ober vielmehr bendes identisch ift. Alles ist in Allem und an sich Eins. Daher finden wir auch in ber organischen Natur dieselben Momente, nach bemfelben Typus, wie in der unorganischen. Was in biefer als Magnetismus, Electricismus und Chemismus erscheint, tritt in jener als Reproduction, Irritabilitat und Senfibilitat hervor, oder als Pflange, Thier und Mensch. In dem Magnetismus offenbart die Natur bas Streben sich in die reine Linie zu ziehen, welches in ben Pflangen am vollkommenften fich barfiellt. Der zwepten Dimenfion, ber Electricitat im Unorganischen entspricht die Frritabilität im Organischen. Der Ausbruck jener ift Bewegung, diefer ein Streben nach augen, ein thatiges Eingreifen ins Menfere, ber mahre Charafter ber Unimalitat. hier ift bas noch schlums mernte leben aus fich erwacht. Der britten Dimens sion, bem Chemismus, entspricht im Organischen bie Senfibilität. In der Reproduction lebte der Organis. mus nur in feiner Individualitat, die Pflange, in ber Breitabilitat nur in ben Objecten, bas Thier. In der Senfibilitat ift ber Gegenfat bender Factoren ausges loscht, und in der Erfenntnig zur Einheit geworben. -Das Princip bes Dualismus (Thatigkeit und Genn) und die aus der Synthesis benber entspringende Eris plicität gilt also in der organischen, wie in der unorganischen Natur. In dieser erscheinen sie als Magnetis, mus.

mus, Eleftricitat und Chemismus, in der organischen als Genfibilitat, Irritabilitat und Reproduction. Diefer einzelnen Spfteme hat eine relative Gelbftfanbige feit, und ift von den übrigen abhangig. Der Grund thres verschiedenen lebens liegt in den Substraten der organischen Thatigfeiten, ober in ihren Reprasentanten ber unorganischen Matur, des Stickstoffs im Rervens insteme, bes Rohlenstoffs im Dustelfpsteme, und bes Roblen = und Stickstoffs zugleich gedacht im Reproducs tionssofteme. Auf dem verschiedenen Berhaltniffe diefer Substrate beruht ble qualitative Verschiedenheit der eingelnen Ensteme. Der menschliche Drganismus ift bie vollständigfte Ennthesis ber Realitat und Idealitat. Von jeber bestimmten Welfe biefer Ennthesis ift ein bestimmtes quantitatives Berhaltnif bender die objectis ve ober formale Seite. Diefes Berhaltnig in ber Thas tigfeitsaußerung fann nur burch außere Einwirkung fo lange ohne Nachtheil des Organismus verandert werden, als dadurch das Qualitative nicht angegriffen mird. Rann die qualitative Bestimmtheit des Organismus im-Sangen ober Gingelnen baben nicht bestehen, fo ift die Identitat bes Organismus mit fich feibst aufgehoben, im nothwendigen Widerftreit, Rranfheit gefest. Rrantheit ift, diefer Unficht nach, überhaupt ein Conflict bes Berhaltniffes der Erregung mit dem der Mes tamorphofe, fo wie bagegen Gleichgewicht und Uebers einstimmung bender ber vollkommenfte Buftand des organischen Lebens ift. Aber was ift denn die Erres gung felbst? wie geschieht sie? wie fann burch biefelbe bas Berhaltnig ber Factoren bes Organismus geanbert werben? Nichts geschieht in der Natur anders als in

burchgangiger Begrenjung. Alles ift burchaus be. stimmt. Go ift auch jebe Erregung eine schlechthin bestimmte. Alle ursprüngliche Bestimmtheit ift aber nur in bem qualitativen Berhaltniffe, bas Quantitative ift ein bloges Accibens. Es fann baber nie blog bas außerliche Verhaltniß ber Factoren des Organismus afficirt werden, fondern ble Einwirkung von außen fest ftets unmittelbar ein bestimmtes innerliches Verhaltniß berfelben, und ba biefe innerliche Bestimmtheit als Dimenfion fich ausbruckt, fo macht jede außere Einwirfung am Organismus im Gangen und Gingelnen unmittelbar die Forderung einer bestimmten Dimension, und biefes ift bie einzige Wirfungsweife, welche außere Urfachen auf ein in fich gefchloffenes organisches Gans ges ausüben fonnen. Rrantheit ift alfo eine Berandes rung ber Dimensionen bes Organismus, woburch er aufhort, reiner, ungetrubter Reffer bes Alls ju fenn. Dierauf grundet fich auch ihre Eintheilung, die Gintheis lung ber Beilmittel und bie ber Fundamental = Beilmes thoben. Die fogenannten Stoffe ber Ratur entsprechen eben fo vielen thatigen Principien, bie als Geelen ber Materie eingebildet erscheinen. Die erfte ift die Geele ber Selbstheit, basjenige Princip, vermoge beffen bie Dinge am meiften in fich felbft ju fenn, fich felbft forts zupflanzen trachten. Diefes Princip ift bas noch am meiften ber Schwere untergeordnete, ber Rohlenftoff. Die andere ber Materie eingeborne Seele, ift die Seele des Lichts, welche fich in der Materie durch das Berfallen, burch die Auflofung ber Cohaffon ausbruckt. Diefes Princip ift bas am wenigsten ber Schwere untergeordnete, ber Wafferftoff. Außer diefen benden

Principien laft fich nur bas britte benten, welches aus bem Erd , und Connenprincip jufammengenommen ift, bas im Gegenbild eigentlich Gegenbilbliche, bem Urbilb Aehnlichste, Unimalische. Außer der Triplicitat aber ift nichts weiter als bas die bren Dimensionen in sich auflos fende, felbst dimenstonslose Princip, welches als das jes nen Principien gemeinschaftliche entgegengesette, bem ber Gelbstheit aber am meiften feindfelige erfcheint, ber Sauerftoff. — Rach bem Grundfage, bag Gleiches, Gleiches bervorruft, muffen alle Dinge, welche vorzugsweise bem Erdprincip ober bem Magnetismus eigenen, besonders also die Metalle, die dem Magnetismus ents sprechende Dimension der Reproduction fordern. - Die Arritabilitat hat eine boppelte Seite, eine negative, wos mit sie gegen bie erfte Dimension gerichtet ift, und eis ne positive, wodurch fie in sich besteht. Die das gans ge Moment der Grritabilitat auf der wechfelfeitigen Uns abhängigfeit und dem Rebeneinanderbestehen ber Dre gane beruht, fo ift auch in ber außern grritabilitates außerung nothwendiger Beife ein Moment des wechfels feitigen Unabhangigfenns ber Elemente von einander, melches als entgegengefett bem Momente ber Statigfeit ober ber lange fich burch Beschrankung der lettern und hervorrufung der Breite ausdrucken muß. Diefes ift. bas Moment ber fogenannten Contraction, welche indeß von der gangen Irritabilitatberscheinung nur die eine Seite ift; benn es fteht ihr als eben fo wesentlich die auf fie folgende Erpanston entgegen. Die Brritabis litat felbst also beruht auf einem folchen Wechsel. Der Wafferftoff gehort ber zwenten Dimenfion an, aber nur als negirte Gelbstheit, b. h. er ift an fich, und seiner eigentlichen Tendenz nach immer expansiv. Der Sauerstoss dagegen, als das unendliche Princip giebt den Elementen die wechselseitige Unabhängigkeit zurück, und ruft die Contraction hervor. Diese beyden Prinzcipien haben also zur Irritabilität dasselbe entgegengesseite Verhältniß, welches zwischen den beyden Momenzten dieser Thätigkeit selbst Statt sindet. Der Sauersstoff ist also das der Zusammenziehung, der Wasserstoff das der Ausdehnung Entsprechende. Die Sensibilität wird nun das eigentlich animalische Princip der Natur, und insbesondere werden die Producte der thierischen Metamorphose sie hervorrusen und bekräftigen.

Dieses find die Grundzuge der Naturphilosophie, ben deren Darstellung ich auf mancherlen Abweichungen ibrer Unbanger absichtlich nicht Rucksicht genommen habe, da ich nicht eine Geschichte ber neuesten naturs philosophischen Schule, sondern nur eine organische Ueberficht der vorzüglichsten Grundideen derfelben liefern wollte. - Groß und unverfennbar ift fur jeden unbefangenen Denker der Rugen, den blese Ideen auf die Medicin als Wiffenschaft und Kunft gehabt haben und haben werden. Den evidenteffen Beweis bavon liefert unfer Gegenstand. Man gebe mit unbefangnem Ginn an die Betrachtung des Einfluffes der Naturphilosophie auf die Lehre von der Entgundung, und man wird mahrs haft überrascht von den über das Wesen dieser Rrantheitsform aus ihr geschopften Unfichten. 3ch gehore nicht zu ben begeifteren Unbetern ber neuen Lehre, ich habe mich laut genug wider bie ruftigen Gefellen ers flart, die von einem hingeworfenen gentalen Gedanken fogleich ben bestimmtesten constitutiven Gebrauch masden. Aber wer nicht gang von Bornttheilen befangen, ober burch die seichten Rritifen eines Secker geblendet ift; wer es über fich vermag, fein ausgearbeitetes heft über Pathologie und Therapie, worüber er ein Biertheil= Jahrhundert bereits gelefen, umguarbeiten; mit einem Worte, wer es noch vermag, fren und unbefangen in bas Gebiet ber Wiffenschaften zu schauen, und bie Bequemlichkeit dem Interesse für Wahrheit aufzuopfern, ber fann, ber wird ben großen, wohlthatigen Einfluß der Naturphilosophie auf die Medicin nicht verkennen, und von ihr einen folchen Gebrauch machen, als ber Grad ihrer eigenen Ausbildung und die Natur unferer Runft gestattet. - Sch hoffe burch die Darstellung meis ner Ibeen über die Entzundung biefe Behauptung eini= germaffen zu rechtfertigen. Buvor aber wollen wir bie von andern Schriftstellern nach diefen Principien ges formten Ibeen von der Entzundung durchgehen, woben ich mich jedoch nur auf die vorzüglichsten oder auf folche beschränken werbe, die ein warnendes Benfpiel geben, zu welchen Miggriffen Uebereilung in bem Gebrauch transcendentaler Principien und Paradorens fucht führen tonnen. -

# J. 309.

Einer der bessern Anhänger dieser Schule ist unsstreitig Gutseld, ob er gleich für unsern Gegenstand wenig geleistet hat. Ich sinde seine Definition der Entstundung theils falsch, theils sich selbst widersprechend. Er sest das Wesen derselben in ein Misverhältnis der Thätigkeit der drep Grundspsteme des leidenden Theils: die Irritabilität, ist innormal vermindert, Sensbilität

und Reproduction zu sehr erhöht 1). — Aber gerade die Irritabilität ist es, welche in der Entzündung insnormal gesteigert ist und den Charafter derselben begrünzdet. Gesetzt aber die Irritabilität sen innormal versmindert, wie können die Extravasate (nach des Versassers Behauptung) von einer übermäßig vermehrten Irritabilität entstehen, da diese ja sehr häusig während der Entzündung zum Vorschein kommen, deren Charafter in einer innormal verminderten Irritabilität bestes hen soll?

## J. 310.

Eropler erklart es für irrig, daß die Entzündung eine Rrankheit der Blutgefäße sen, sie ist eine Rrankheit der Orankheit der Gentität selbst, der dritten Dismension. Sie ist, wo sie ist, eine Rrankheit des ganzen Gebildes, erreicht aber die dritte Dimension nie, ohne daß die Expansion wirklich die Contraction, oder die Contraction die Expansion in sich auszunehmen droht. Danum derorganische Proces, wie das Leben, in der Entgegensesung der Factoren, aber auch nur unter dem Wechsel dieser Beswegung besteht, so muß dieser Grad der Spannung als das die Entzündung Constituirende gedacht werden. Ben dieser Doppelseitigseit muß sie aber eben deswegen unter einem doppelten Charafter sich darstellen, und diese giebt die schon längst ben einigen Entzündungen gemachte Unters

<sup>1)</sup> Ueber das Verhältniß der Wechselerregung, Nervenwirkung und Bewegung im thierischen Organismus. Götting. 1803. 8. — Archiv für die Theorie der Heilkunde, herausgegeben v.J. J. Dömling und F. J. Horsch. 1. Band. Nürnb. 1803, 8.

Scheidung in sicca und humida, ober die der Neueren, in hypersthenica und asthenica, beren erftere ber ercefs fiven Contraction, lettere ber Erpanston entspricht 1). Er wendet nun diese Unficht der Entzundung auf die Gefage an. hier findet man eine relative Differeng, bie von Arterien und Benen. Der Punct ihrer Anastos mofe ift ein identisches Centrum, von welchem die zwen Gefäße differente Seiten find. Die Arterie ift = + Genfibilität oder Ervansion, die Bene = + Frritabis litat ober Contraction. 2) Jeder Einfluß, welcher diese relative Identitat trifft, muß diefelbe entweder nach ber Seite ihrer + Sensibilitat potenziren, und die ber + Irritabilität depotenziren, ober das Umgekehrte. Nach der Tendeng der Einflusse muß also eine doppelte Differenzirung eintreffen tonnen, welche aber immer primitiv eine excessive Expansion der Arterie oder exces five Contraction der Bene fenn wird. Durch diefes Moment ift nun aber noch feine Entzundung, fondern bloge Krankheit der Relation, und noch nichts weiter als Congestion gegeben. Go wie aber die Differengis rung noch weiter schreitet, und mit der Indifferent ber Arterie ober Bene felbst in Widerspruch tritt, findet auch fie fich meiftens ein. - Die Giterung ift felne Secretion auch nicht Auflofung ber organischen Gubstant, sondern sie ist als das magnetische Moment in bem chemischen Processe anzusehen, der in den Organismus eintritt, wie die Entzundung, als bas eleftris sche Moment. Schon während der Entzündung ift eine

<sup>1)</sup> Ideen der Grundlage der Nosologie und Sherapie. Jena 1803. 8. S. 72 — 75. 2) ebend. S. 76.

Entmischung in bem ergriffenen Gebilde vor fich ges gangen, und die Gefage find einer ganglichen DeBorganisation Preis gegeben. In ihren getrennten Enden find fie nur als hochst differenzirte Pole anzusehen, und konnen nicht anders als in dem Streben in ihre Normalitat juruck, gedacht werden. Die Bedingungen bagu find gegeben: benn die fich felbit entgegenstrebenden Bes faße find getrennt, und das allgemeine Mittel der Inbifferenzirung, bas Blut, tritt zwischen fie. Die Arterie und Bene verfolgen nun fren ihre Tendent, bende potengiren fich wieder das Blut, und werben fo zu Leis tern, mittelft welcher die gange entzündete Stelle fich res construirt. Es ist also nothwendig, daß dem Blute die hierzu erforderten Theile entzogen werden, und es ware vorstellbar, daß ihnen einer Seits der Sauerstoff, anderer Seits der Rohlenstoff entzogen wurde. Es erscheint dies femnach das Blut im bepotenzirten Zustande und wahrscheinlich mit den von dem Gebilde ausgeworfenen Theilen, als Eiter. Der Brand ift das Absterben bes organischen Individuums in seinem Individuum, ohne Folgen ber Regeneration. Entweder werden in bem ergriffenen Gebilde alle organische Individuen gerstort, der kalte Brand, ober das Reproductionsvermogen macht noch ben Versuch, im Einzelnen die Drganisation zu erhalten, der feuchte Brand. 1)

J. 311.

Much A. Winkelmann hat bas Wesen ber Ent=

<sup>1)</sup> Ideen der Grundlage der Nosologie und Therapie. S. 79-86.

gundung ju bestimmen gesucht. Die Entzundung ift die Erscheinung einer ortlich, nur in einer Begend des Dre ganismus überwiegenden Thatigfeit bes Bluts. Das Blut ift in bem entzundeten Theile thatiger als bas Rervensnstem. Aber berfelbe Unterschied, welcher zwis schen dem imflammatorischen und dem adynamischen Rieber Statt findet, findet fich auch zwischen den Ents gunbungen. Die Quantitat der Thatigfeit des Bluts ift immer großer, aber entweder wirklich großer, als Die unverandert gebliebene Quantitat des Merveninftems, ober nur deswegen großer, weil die Quantitat ber Merventhatigfeit fleiner geworben ift. Jenes ift bie active biefes die paffive Entzündung. - In diefer Definition der Entzundung ift, wie mir feben, gar nicht vom Gefäßsystem die Rede, fondern nur vom Blut, welchem bas Nervensystem gegenüber feht. Den Grund bavon fann ich nicht einsehen. Wenn wir gleich bas Blut feinesweges für eine todte Mifchung halten, so geht doch von ihm nicht die Thatigkeit aus, sondern von den Gefagen, fur die das Blut allerdings die wichtiafte Veranlaffung gur Thatigkeit ift; aber barum ift es an fich nicht thatig, sondern nur im Conflict mit feis nen Gefägen, und fann baber nicht schicklich bem Rers vensysteme entgegengesett werden. Worauf es eigentlich ben der Bestimmung ber Natur der Entzündung ankommt, die Angabe ihres Sipes und die specielle Bestimmung bes Zuftandes, in welchem fich bie einzele nen Gefäßarten befinden, ift vom Berfaffer ganglich übersehen, und wir muffen baher biefe Definition fur sehr mangelhaft und oberfiachlich erklaren. Von ber Eiterung erfahren wir nichts mehr, als daß fie in Ausscheidung eines von dem zu thatigen Blute bereiteten Stoffes besteht. — 1)

## J. 312.

Minder unvollständig ist R. F. Burdach's Ansicht der Entzündung. Sie ist nach ihm ein zu lebhafter Constict von Blut und Nerven, hervorgebracht durch ein abnormes Dasenn des Bluts in serdsen Gesäßen. Diese sind hier gegen ihre Natur in Blutgesäße verswandelt, und durch den heftigen Blutreiz entsteht zu lebhafte Erregung der Nerven, Schmerz, Hiße, Gesschwulst. Die serdsen Gesäße wirken hier mit ungeswöhnlicher Heftigkeit und pulsiren wie Arterien. Sie reagiren nun lebhafter auf das Blut, und verändern dieses in seiner Mischung. Sie wirken heftig auf das Arteriensystem, und erregen Fieber.

So viel Richtiges diese Definition auch enthält, so kann sie doch keinesweges auf Vollskändigkeit Unsspruch machen. Auch hier ist von einem Conslict zwisschen Blut und Nerven die Rede, der zu ganz falschen Vorstellungen führt, und das wichtigste Moment, den Zustand der Gefäße, ausschließt. Man glaubt nach diesser Bestimmung des Verfassers, daß es ben der Entszündung vorzüglich auf die Erregung der Nerven anskönnme, die doch in Beziehung auf den Antheil, den das Gefäßsissem daran nimmt, eine untergeordnete Rolle spielen. Ferner möchte wohl in den meisten Fällen der Conslict von Blut und Nerven eher Ursache

<sup>1)</sup> Entwurf der dynamischen Pathogenie. Braunschweig 1805. 8. 85. 8. 13.

von dem Dasenn des Bluts in den serdsen Gefäßen als umgekehrt senn. — 1)

S. 313.

Den bestimmtesten Gebrauch von den Grundfaten der Naturphilosophie jur Begrundung einer Theorie ber Entzündung hat F. A. Marcus gemacht. finden feine Ideen über die Entzundung mitgetheilt in ben Jahrbuchern ber Medicin und in feiner fpes ciellen Therapie. - 2) Entzundung ift das Ers griffensenn bes elektrischen Moments in ben Dimenfionen, bas eleftrische Moment jeder Dimenfion entspricht ber Irritabilitat. Die Irritabilitat ift die Entzwenung ber Thatigfeit, ber Rampf bes Magnetismus mit ber Durch biese Entzwenung enthalt bie Eleftricitat. Eleftricitat eine boppelte Seite, eine positive und eine negative, und besteht durch die erste für fich, wie fie burch die zwente die Aufnahme der lettern bezeichnet. Die Arterie ift die positive, die Bene aber die negative Seite ber Brritabilitat. Der Arteriellitat fommt bie Erpanston, der Benofitat aber die Contraction gu. Der Rampf der Arterie mit ber Bene besteht darin, baf die eine in die andre überzugeben, tendirt. Ben diefem Rampfe wird bie Contraction in ber Arteriellitat bers vorgerufen. Die Arterie, als bas Thatigere im Organismus unterliegt, bie Benofitat wird fiegend, es geschieht die Aufnahme der Elektricitat in ben Magnes tismus, und es ift ein Versuch, bie ursprungliche Entzwenung ber Thatigfeit des Organismus wieder aufzu-

<sup>1)</sup> Handbuch der Pathologie. Leipzig 1808, §. 444. 2) Jebre bücher der Medicin. zr Band 18 Heft. — Entwurf einer speciellen Therapie. 18 Th. 1807. 8.

heben. Die Entzündung gehört ausschließend nur der Irs ritabilitat und es giebt baber feine anderen Entzundun. gen als irritable. Mur indem das Entgegengefeste in einem jeden Systeme hervorgerufen wird, wird Krankbeit bedingt. Die Arteriellitat als Expansion wird also badurch in einen frankhaften Zustand verfett, daß Contraction in fie gefett wird. Indem Contraction in ber Arteriellitat hervorgerufen wird, entsteht Entzundung. Die Contraction entspricht ber absoluten, die Expansion der relativen Cohasson. Entzündung ist daher nichts anders als die Aufnahme der relativen in die absolute Cohafion. Es giebt nur arteriofe Entzundungen, und ihre Verschiedenheit verhalt fich wie die verschiedene Beschaffenheit ber Arterien in bem arteriellen, venogen, Inmphatischen und nervofen Systeme. Nach diefer Modification giebt es eine arterielle, venofe, Inms phatische, nervofe Entzundung. 1) -

Unverkennbar ist in dem Dargestellten die scharfssinnige Benutzung der naturphilosophischen Ideen für seinen Segenstand. Eine Kritik dieser Theorie der Entzündung muß entweder ihre Principien der Beurtheislung unterwersen, oder durch eine Zusammenstellung ihzer Sätze mit der Erfahrung den Werth derselben bessimmen, oder endlich die Uebereinstimmung der Sätze unter sich prüsen. Eine Kritik der Principien würde mich hier zu weit sühren, ich kaun mich daher nur auf die benden letztern Momente beschränken, und werde auch hierben möglichst kurz senn. — Ben der Bestimsmung des Wesens der Irritabilität ist Hr. Marcus nicht

<sup>1)</sup> Specielle Therapie. Th. I. S. 1-4.

einig mit fich felbst. Bald ift fie ber Rampf bes Magnetismus mit ber Eleftricitat 1), balb ift fie nichts anbers als Elektricitat 2). — Die Contraction entspricht der absoluten, die Erpanfion der relativen Cohasion; Entzündung ift daher nichts anders als die Aufnahme ber relativen in die absolute Cohasson 3). Davon ist aber, nach des Verfaffers eignen Worten, gerade bas Gegentheil der Fall. Denn wenn Entzundung entfteht, indem Contraction in der Arteriellität hervorgerufen wird, fo ift Entzündung die Aufnahme der abfoluten in die relative Cohaffon. Was aber geradezu aller Erfahrung und ben Grundfaben des Gr. Marcus felbst widers fpricht ift die Behauptung, daß ben jeber Entzundung die Jrritabilitat im Sinken ist 4). Zu dieser Behaups tung ift fr. Marcus durch die Unnahme gefommen, Rrantheit entstehe nur, indem bas Entgegengefeste in einem Systeme hervorgerufen wird. Da nun Entzunbung burch das hervorrufen bes magnetischen Moments bedingt ift, fo muß also bas irritable unterliegen, finfen. Done hier bas Grrige ju rugen, daß das reproductive Moment das Uebergewicht in der Entzündung hat, welches durchaus irrig ift, indem dieses Moment erst fraftiger hervortritt, wenn die Entzundung sich ih= rem Ende nahert, so braucht die Irritablitat darum nicht als gefunten betrachtet zu werden, fondern durch bas hervorrufen des magnetischen Moments in dem irritablen Organe wird ein heftiger Rampf erregt, und badurch Entzündung gefett. Aller Erfahrung wider-

<sup>1)</sup> Specielle Therapie. Eh. I. S. 2. 2) S. 17. 3) S. 4. 4) S. 5.

spricht es, wenn der Verfasser behauptet, es gabe teine Entzündung aus positiv erhöhter Irritabilität, noch weniger mit einer verstärkten Energie in der Lebenssthätigkeit. Auch ist nicht einzusehn, warum es keint wirkliches Fallen und Steigen der Entzündung geben foll, sondern nur ein Uebergehen in ein anderes Gebilde.
— Die hiße, die vermehrte Wärme läßt hr. Marcus entstehen, wo die Irritabilität hervortritt 1), und darum ist auch in der Entzündung die Temperatur ershöht. Aber das widerspricht ja geradezu der Behauptung, daß ben jeder Entzündung die Irritabilität im Sinken ist 2). Die Temperatur müßte also in der Entzündung nicht nur erhöht, sondern vielmehr vermindert seyn.

Die Indication ben der Entzündung beruht darauf, die relative Cohäsion wieder herzustellen, die absolute zu beschränken, die Expansion in der Arteriellität hervorzusrusen 3). Die Mittel im Allgemeinen sind hier die weniger cohärenten, wodurch die Starrheit verhindert wird, das Nitrum, das Quecksilber, wässerige Gestränke, Säuren u. a. m. Das Nitrum ist besonders da indicirt, wo der elektrische Moment in der zwenten Dimension unmittelbar ergriffen ist, wie in der Pneumonie. Das Organ giebt der Entzündung den Charafter, daher muß sich auch die Indication nach dem Organe richten. Das Organ soll seine vorige, durch die Entzündung verlorne Beschaffenheit wieder erhalten. Die Wirkung des Nitrums in der Peripneumonie ist

<sup>1)</sup> Specielle Therapie. Th. I, G. 17. 2) ebend. S. 5. 3) ebend. S. 61.

feine andere, als daß es die Lunge in der Lunge bervorruft 1). Es fommt ben ber Entzundung vorzüglich darauf an, von welchem Moment sie ausgegangen ift. Daraus ergiebt fich, ob bie Entzunduns gen grteriofe, venofe, nervofe find. In der Grritabili= tat ift die relative Cohafion am ftartften, fchwacher in ber Reproduction, und am allerschwächsten in der Gens fibilitat ausgedruft. Die allgemeine Indication ift demnach, in dem erften, die am wenigsten cobarenten Rors per, coharentere in dem zwenten und die relativ cohas rentesten in dem britten Momente anzuwenden. Mittel welche diesen dren Momenten in den dren verschies benen Dimenfionen entsprechen, find bas Nitrum, ber Mercurius und der Moschus. So wie das Nis trum die Lunge, ruft der Mercurius die Leber und der Moschus das Gehirn hervor. Das Nitrum bestimmt bas elektrische Moment in der Freitabilität, der Mers curius jenes in der Reproduction, der Moschus in der Sensibilitat. Alles was im Organismus zwischen ber Lunge, ber leber und bem Gehirn, ben Urterien, Benen und Nerven fallt, entspricht entweder mehr dem Nitrum bem Mercurius ober bem Moschus, und fann biefen angeeignet werden. Da man es ben ber Entgundung mit nichts Underem, als mit einer im Unterliegen begriffenen Breitabilitat zu thun bat, fo geht auch bas gange Bestreben nur dahin, sie wieder zu erheben. Aus ben Uebergangen der Entzundung, wo die eleftrische in die magnetische, diese in die chemische herab finft, läßt fich einsehen, daß mit beren Indicatis nichts anders

<sup>1)</sup> Specielle Therapie. Th. I. S. 63.

bezweckt wird, als die Jrritabilität wieder hervorzurus fen. In dieser Absicht wird ben der Lungenentzündung Nitrum gegeben. Seht sie in die magnetische über, so wird zu der Arnica, dem Rampher, der Senega gegriffen. Erreicht die Irritabilität den chemischen Moment, so kommt der Moschus an die Neihe. Das Aderlassen ges hört zu den großen Mitteln ben der Entzündung. Es hemmt die Fortschritte, das Uebergewicht, welches die Reproduction über die Irritabilität zu erreichen strebt 1).

## S. 314.

Bergleicht man ben Standpunct, auf bem Marcus feht, und bas, mas er auf ihm geleistet, mit ben gegenwartigen Bestrebungen Rofchlaubs und feinen neuesten Producten, fo gebuhrt der Vorzug unftreitig jes Ich habe schon in meinem Versuche über die Nas tur der Entzundung mein Urtheil über Rofch laub ausge= fprochen, das ich immer mahrer finde, je mehr ich feine neuesten schriftstellerischen Producte kennen lerne. Kahrt Roschlaub auf diesem Wege fort, so hat er es sich felbst bengumeffen, wenn die Zahl feiner Lefer und Uns hånger tåglich abnimmt. Der Vollständigkeit wegen will ich feine Ideen uber die Entzundung hier turg mit= theilen: - Bur Entstehung jeder Rrankheit, und auch ber Entgundung, wird erfordert die Bereinigung eis nes Erzeugenben mit einem ihm zunachst verwands ten Empfangenben. Durch alle mechanisch ober dynamisch veranlassende Schädlichkeiten, welche die Ents

<sup>1)</sup> Specielle Therapie. Th. I. S. 64-70.

Entzundung hervorbringen fonnen, gefchieht entweder wirkliche Zerstörung besonderer Gebildungen des mensche lichen Lebens, g. B. durch Bermundung, Berreigung u. f. w. oder boch ein auf ihre wirkliche Berftorung gewaltsam gehender Ungriff. Reine Diefer Schablichs feiten vermag bas diefen Gebilden erzeugte Feuer= leben zu zerftoren. Was zerftort wird, ift blog der materielle Leib; welchem es einerzeugt war. Das Reuerleben tritt hier fren hervor, irgend ein ihm que nachst verwandtes materifches Leben suchend. Sine gegen burch die feinen wirkenden Schadlichkeiten, als großer Wechsel der Temperatur, der Luft, Ralte, Site, Miasmen, vieler Genug hipiger Getranfe u. f. w. wird feine wirkliche Zerstorung, ober auch nur ein auf wirkliche Zerftorung besonderer Gebilde gewaltsam gebenber Angriff gefett, fondern entweder ftrebt irgend ein reges Leben eigenthumlicher Art in die Lebenssphäre bes menschlichen Leibes einzutreten, oder tritt wirklich ein, ober ruft ihm Verwandtes machtig hervor. ches feuerische Naturleben nur immer fren hervortritt oder irgendwo eintritt, dasselbe strebt stets, sich mit eis nem ihm verwandten materischen Leben zu einen, folge lich als Erzeugendes zu leben. Feuerleben alfo ift das Erzeugende jeder Entzündung, und zwar ift es entweder ein auf bem Wege des Berftos rens, aus zerftorten oder gewaltsam bestürmten Gebilden losgeriffenes, ober ein von außen geradezu in Die Lebenssphare bes menschlichen Leibes einspielendes, ober auch zuweilen aus ihr hevorgerufenes Feuerleben. In dieser Rucksicht geschieht also die Erzeugung der Entzundung entweder in direct, wenn auf dem Wege

ber Zerftorung das Fenerleben hervortritt; ober bis rect, wenn das die Entzundung erzeugende Feuerles ben von außen geradezu in die Lebenssphare des menschlichen Leibes eintritt. Das Feuerleben aber als bas bie Entzundung Erzeugende, ift ein Feuerleben von gang besonderer Eigenthumlichkeit, welches fich von bemjenigen, wie es in besondern Rallen rege ift, wes fentlich unterscheibet. Diese Eigenthumlichkeit besteht in ber Besonderheit der Weise, auf welche das Licht in ihm Finfterniß fich geeinet hat, und folche in fich geeint haltend lebt, und nur da Feuer ift. Wenn es nun fehr mannigfaltige Eigenthumlichkeiten bes Reuerlebens giebt, fo muffen auch aus der Ginung fo verschiedenartigen Feuerlebens mit menschlicher Leiblichfeit eben so verschiedene Urten von Erzeugungen entftehn. Jedes Feuerleben eigenthumlicher Art vereint fich aber gur Erzengung irgend einer Entzundung und mit einer ihm junachst verwandten Leiblichfeit. Rur diese Verwandtschaft ist es, wodurch irgend welche Leiblichkeit eines Menschen bas Empfangende ift. Bur Erzeugung jeder befondern Entzundung muß baber immer Bereinigung eines Feuerlebens als bes Erzeugenden und menschlicher Leiblichkeit als bes Empfangenden von gang besonderer Eigenthumlichkeit Statt finden. Jede Entzundung ift eine besondere, eine eigenthumliche, und fordert zu ihrer Erzeugung gang befondere Bereinigung eines Erzeugenden und Empfangenden von eben so besonderer Eigenthumlichfeit. trachtet man die besondere Leiblichkeit der Organe, welche bas Empfangende ben der Entzundung darftels len, fo wird man in jedem Falle eine befondere Bers

wandtschaft zwischen dem empfangenden materischen und bem erzeugenden feuerischen Leben, erblicken. Das innere Leben oder die Geele des Erzeugten, melches fich als Entzundung offenbart, ift weder bas Feuerleben noch bas materische Leben ergriffener Gebilbe, fondern irgend eine Weife bes uber bende, als Bereis nendes bender, Schwebenden, fich dem Zuerzeugenden felbst im Acte ber Vereinigung einerzeugenden Naturlebens. Die Entzundung ift ein Lebensproceg, welcher fich aus dem erzeugten Saamen eines eignen Maturwesens entwickelt, und darauf ausgeht, fich eine eigne materische Leiblichkeit, als Saamen ber Forterzeugung deffelben Wefens zu bereiten, und aus derfelben fich feinen individuell eigenthumlichen Leib zu gestalten. Es giebt daher feinen Grund, in der Entzundung nothwens dig einen frankhaften Zustand zu erblicken. Er sieht in demfelben eine eigne ober auch mehrere Urten lebender Naturwesen ans ihrem Saamen sich entwickeln. Dag Menschen oft und heftig durch Entzundung frank find, kommt baber, weil ein Naturwesen fremder Art fich zu gestalten strebt, und das ihm eigenthumliche Le= ben in das physische Leben des Menschen einspielen laft. — Was man bisher allgemein für ben Ausgang ber Entzündung gehalten hat, druckt nach h Rofchlaub die Tendenz derfelben aus, und ist ihr mahres Wefen, namlich die Gestaltung eines neuen frembartigen Dr. ganismus. Nicht Entzundung, sondern Sphacelus und Scirrhus find in diefer Rrankheit die hauptsache. Blobfinnige erblickten in dem Brande ein Erftorbenfenn menschlicher Organe. Aber man sieht ja baben gang beutlich eigene materielle Gestaltungen. Das Absterben

organischer Vildungen benm Brande ist nicht das Innerliche und Wesentliche desselben, sondern bloß das Aeußere, Unwesentliche. 1) —

Diefes find die wesentlichen Ideen Roschlaubs von ber Entstehung und Ausbildung der Entzundung. Diefer gangen Vorstellungsart liegt fein Begriff von Rranks heit jum Grunde. Rrankheit namlich entsteht nach ihm, wenn ein fremdartiges leben fich in ben Organismus bes Menschen einspielt, und fich einen eignen Organismus bilbet. Die kommt S. Rofchlaub zu diefer Definition, wodurch begrundet, womit rechtfertigt er fie? Ges fund, fagt er, ift ein Individuum, fo lange es feinem Vorbilde ahnlich ift. Daraus folgt, daß Krankheit eine Abweichung von diesem Vorbilde ift, eine Modification des jedem Individuum eigenthumlichen organischen Lebens, woben dieses von seiner Normalitat abweicht. Aber warum fich ein Organismus ben ber Rranfhelt ein fremdartiges, individuelles leben bilden foll, ift eben fo wenig einzusehen, als es und S. Roschlaub bewiefen hat. Ben den Rrankheiten, wo sich wirkliche Afterorganisationen bilden, tonnte diese Definition allenfalls gelten, aber nicht als eine allgemein gultige auf alle Rrankheiten anwendbare. Es fragt fich ferner, mas wir dadurch gewonnen haben, ob fie und weiter bringt. als die Vorftellung einer in den Organismus gefetten Disproportion swifden den verschiedenen Snftemen und Organen deffelben? Aber unläugbar hat fie den Nache theil, daß fie, als leitendes Princip benutt, ju vielen

<sup>1)</sup> A. Roichlaubs Magazin zur Vervollkommnung ber Mebiscin. Bb. X. St. 2. 3.

unrichtigen und ausschweifenden Vorstellungen führt, wie wir biefes an S. Rofchlaub nur zu deutlich bestätigt fine Seine Lehre von ber Entzundung, eine mahre Carricatur, resultirt unmittelbar aus diefer Vorftellung von der Natur der Rrankheit. Das Ginspielen eines frembartigen Lebens in ben Organismus ift die leitens de Idee, nach der alles geformt wird. Ueberdieß wis derspricht h. Röschlaub selbst dieser Definition der Krankheit an einer Stelle, wo es heißt: Rrankheit findet nicht Statt, wenn das fremdartige Leben innerhalb ber Sphare des Organismus lebt, fondern erft bann, wenn daffelbe in diefen einwirkt. - In der gegebenen Definis tion heißt es ja aber ausbrucklich, Rrantheit eriffirt, wenn das fremdartige Leben in dem Organismus wirkfam ift. Wie das fremdartige Leben im Organismus leben kann, ohne auf ihn einzuwirken, ift schwer zu bes greifen. Ich follte meinen, daß Rrantheit gewiß eri= ftiren muß, wenn fremdes Leben im Organismus lebt. - Die Entzündung ift Product zwener Factoren, des fenrischen und materischen Lebens. Unter Feuer und Materie verfteht h. Roschlaub die Elemente aller Naturmes fen, bie Formen, unter welchen die Ratur in der Erscheinung sich außert. Daber benft er fich die Entstehung jedes Products, jeder Krankheit und auch der Entzundung als einen Zeugungsact. Diefer Vergleich wurde nur fruchtbar fenn, wenn wir in den Zeugungs= act felbst flare Einsichten hatten. Da aber biefer Proceg fur und in ein undurchdringliches Dunkel gehullt ift, so ift der Vergleich fehr unglücklich gewählt, und führt zu einem leeren Phantaffenspiel. Den frafe tigften Beweis hieruber giebt bie Theorie ber Entjun-

bung bes h. Roschlaub selbst. Aus ber Vereinigung bes feurischen und materischen Lebens geht der Saame ber Entjundung hervor. Was und welches ift biefer Saas me? warum hat und H. Roschlaub nicht mit seiner Natur naher bekannt gemacht? wir waren dadurch mit dem Wefen der Entzündung naher bekannt gemacht worden, und hatten zugleich einen Beweis von dem Wefen feiner Theorie erhalten. Er hat uns nicht einmal das Dr= gan genannt, welches vorzugsweise in der Entzundung leidet, fein Wort von dem Sit derfelben gefagt. diesem Stillschweigen hat ihn feine Theorie selbst genothigt, da fie hieruber feine Aufschluffe geben fann. Ist aber eine solche Theorie nicht mangelhafter, als irgend eine altere, die doch wenigstens vermöge ihrer Natur nicht gezwungen wird, die wichtigsten Momente gerade zu auszuschließen? Seine Eintheilung der Ents gundung in die birecte und indirecte, fo wie die Bes ftimmung ihrer wesentlichen Differeng, ift hochft schwans fend, willkuhrlich und irrig. Ben der indirecten Ent= febung ber Entzundung ift ein neues Feuerleben die Urfache, ben ber birecten ein auferes fremdes Feuerles Welche feine Distinction! haben wir nun nicht die grundlichste Ginficht in die Entstehung dieses Rrankheitszustandes? er entsteht entweder in einem innern ober außern Reuerleben, das fich mit dem Materifchen eint. - Bu welchen lacherlichen und verkehrten Behauptungen falsche und einseitige Pramiffen führen tonnen, beweisen unter andern auch S. Roschlaubs Ideen von ber Ausbildung und ben Ausgangen ber Entzundung. Die Ausgange find nach S. Roschlaub bas Befentliche der Entzündung. Wenn dieses mahr mare, so mußten alle

bie Buftande, die alle Mergte bisher Entzundungen ges nannt haben, aus ber Reihe berfelben ausgestrichen werden. Denn die Entzundung mußte erft mit ber Erscheinung ber Giterung, bes Scirrhus und befonbers des Brandes hervortreten, da die Ausgange ja das Wefentliche derfelben find; und fo lange diefe nicht erfolgen, ift auch feine Entzundung vorhanden. ner ift es aller Erfahrung zuwider, daß die Tendeng jeder Entzundung, Bildung organischer Theile fen. Ben ber Eiterung loft fich die organische Gubstang in eine gleichartige Fluffigfeit auf, und wenn ihr auch eine Tendens zur Bildung organischer Gebilde jugeschries ben werden muß, fo ift hier von ber Bildung eines fremdartigen lebens nicht die Rede, sondern von der Reproduction berjenigen organischen Substang, bie durch die Entzundung verloren gegangen ift. Es ift daber auch erklärlich, warum S. Roschlaub diesen Ausgang mit Stillschweigen übergangen hat.

H. Roschlaub erklart im zten Stück des 10ten Bandes Seite 384, daß er ehedem mehr vernünftelt, restectirt und speculirt habe über die Ereignisse der Natur, jest gehe sein Bestreben auf ein anschauliches Ersorschen und Erfahren. Wir mochten fast H. Roschlaub bitten, daß er zurücksehre, wenn die Früchte des anschaulichen Ersforschens von der Art sind, wie seine neueste Theorie der Entzündung. Denn damals, als er nach seiner Meinung vernünstelte, hatte er sich unläugbare Versdienste um die Medicin als Wissenschaft erworben, das mals zeichneten sich seine Schriften durch Scharssinn, Gewandtheit des Geistes, Consequenz und Bestimmtheit der Begriffe aus. Wir müssen es offen gestehen, in

seinen neuesten Producten vermissen wir alle diese tresslichen Eigenschaften, die seine heftigsten Gegner ihm zus gestehen mußten. Man traut seinen Augen nicht, wenn man auf derselben Seite liest, daß Receptivität, Wirskungsvermögen, Sensibilität, Reizbarkeit, u. s. w. lees rer Bombast seyn, ein Gepränge mit herausvernünsstelnden Wortsormeln. Also hinweg mit diesem Bombast! Sett an dessen Stelle Feuerleben, Einspielen, feurisches und materisches Leben, laßt. Finsterniß mit dem Lichte sich einen, das giebt mehr Licht.

S. 315.

Ein gewißer B. Lung 1) hat auch eine Theorie ber Entzundung geliefert. Geschwulft ist nach ihm bas wesentlichste Symptom berfelben, b. h. Ausbehnung oder Verminderung der Cohafion. Auch geht die gefammte Entzundung auf daffelbe Ziel aus, indem fie fich mit Auflofung der organischen Theile endigt. Mun ers halt aber der Organismus feine Cohaffon durch den Magnetismus, so wie jene überhaupt fich unter ber Bestalt des lettern außert. Also ift ben der Entzuns dung ber Magnetismus durch ein Entgegengefestes ober durch Elektricitat aufgehoben. Folglich ist die Entzundung eine Umwandlung der magnetischen Thatigkeit in die elektrische. Da nun Rohlenstoff und Stickstoff die Potenzen bes Magnetismus, Wafferstoff und Sauerftoff die der Eleftricitat find, fo nehmen ben der Entgundung die lettern Stoffe die Stelle der erstern ein. -

Das Wesentliche der Entzündung ist also nach S. Lung

<sup>1)</sup> Neueste Theorie der Entzündung, von Joh. Ge. Lung in Martens Paradorien, ir Bd. II. heft. S. 76. sqq.

grade demjenigen entgegengesett, welches H. Röschlaub dafür erklärt, und die ganze Theorie des Hrn. Lunz beruht auf der einseitigen Behauptung, daß Geschwulst das wesentlichste Symptom der Entzündung sen. Was berechtigt ihn gerade die Geschwulst für das wesentlichsste Symptom der Entzündung zu erklären, da Hige und Röthe eben so wesentliche Symptome derselben sind, als die Geschwulst? Wenn die Wahl der Principien so ganz willkührlich ist, dann ist es kein Wunder, daß so viele neue und neueste Theorien der Entzündung zum Vorschein kommen. Nächstens wird einer den Schmerz ein andrer die Röthe, ein dritter die Hige für das wessentlichste Symptom erklären, und ehe wir es uns verssehen, haben wir dren neueste Theorien der Entzündung. —

S. 316.

Auch Hr. Hans Goeden hat uns mit einer Theorie der Entzündung beschenkt, die aber so sehr meine Fassungskraft übersteigt, daß ich auf alle Kritik Verzicht leisten muß. — Die entzündliche Natur besteht in der Wildheit, in dem unmäßigen Egoismus des irzritablen Moments, und in der Verdorbenheit und Schärse des Stoffs 1). In Betress der Richtung, in welcher die Krankheit sich gestaltet, unterscheidet er die chronische Krankheit und das Fieber. Dieses wendet sich von der Form aus gegen das Reelle, das Chronische von dem Reellen gegen die Form. Die Entzünsdung ist ein bestimmtes Fieber, dieses in einer sormels

<sup>1)</sup> Die Theorie der Entzündung, ein nosologisches Fragment als Ankundigung seines Werks über den Typhus, von Hans Adolph Goden Berlin 1811. 8. — E. 12.

len Verwandlung. Sie ift: Unmaaf in ber Metamors phofe, der Centricitat nach, unter der irritablen Potent, gefnupft zu diesem Element; ober Widerspruch zwischen Rraft und Organismus, vermoge beffen ber irritable Egoismus herrschend zu werden ftrebt über die Gebilbe. Das Wefen ber Entzundung erhalt feine nabere Bedeutung von der Idee der Rraft. Wir erkennen drep Beisen der Modification, denen die Rraft im Lebendis gen unterworfen ift. Im phlogistischen Ausdrucke find dieß: 1) Synocha 2) Typhus 3) Maligna. Formen des Genns der Ideen als Thesis, Antithesis, Synthesis fehren wieder, und find in der organischen Potenz reflectirt in den dren correlativen Elementen, dem Inmphatischen, irritablen und nervofen. TI ihnen find die Grundformen der Gefundheit vorgebil-Den Urformen ber Gefundheit geben bie ber Rrankheit parallel. Sie find die lymphatische, die irritable und die nervose. Jede von ihnen fann fich in einem drenfachen Ausdrucke gestalten 1) im febrilischen, 2) im hektischen, 3) im chronischen. Die irritable Grundform der Rrantheit im febrilischen Ausbruck ift bie Entzundung. Es giebt dren Species der Entzundungen: 1) Inflammatio univer-Salis I. elementaris. Diese find die Reffere bes einigen Wefens in der Bielfeitigfeit der Species. Der Berschiedenheit bes Wefens gemäß, giebt es bren Urten 1) Synocha, 2) Typhus, 3) Maligna ober Gangraena. Die Lunge entspricht der Synocha, bas Gehirn dem Typhus, bas hers (!!!) ber Maligna. - 2te Spes cies: Inflammatio Sphaerica. Sie ift an bie ursprunglichen und universellen Gebilde gefnupft, in fo

fern diese die Urbilder sind aller reellen und besondern Gestaltungen. Zte Species: Instammatio topica. Hier hat sich das wilde entzündliche Leben im Organ erzeugt und gebildet, der Reiz geht aus dem besondern heraus. 1) —

Das ware Hr. Goedens Theorie der Entzunstung in nuce. Mögen die Leser den Kern leichter hers aus sinden als ich! — Die Anmeldung des unmittels bar darauf solgenden größeren Werks über den Tysphus hat Hr. Horn übernommen. Wie kommt Saul unter die Propheten? möchte man fragen. Der bessonnene um die practische Medicin wahrhaft verdiente Horn versteht sich zur Einführung eines Products, desssen Verfasser auch nicht einen Augenblick mit gesunden Füßen auf solidem Boden steht, sondern entweder die Winde durchstattert oder auf Stelzen einhergeht. Mösge er in den versprochenen Amerkungen uns einiges Licht über dieses Problem geben. —

Mit Hrn. Goden schließt sich vor der Hand die Reihe der neuesten Schriftsteller über unsern Segenstand. — Zum Beschluß noch Hrn. Dr. Gruithuisen's mikrosstopische Untersuchungen entzündeter Theile. Ich setze sie her, wie er sie selbst vorläusig in der Zeitung mitzgetheilt hat. 2)

## J. 317.

Wer hatte wohl geglaubt, daß Entzündung uns jes mals zeigen würde, wie und wo Blut und Gefäße ents

<sup>1)</sup> Die Theorie der Entzündung, 2c. S 14-50. 2) Salzburg. Med. Chir. Zeitung 1811. Nr. 43.

fteben? - Go bald nämlich die Ursachen gur Entzunbung gegeben find, fo geschieht querft an berfelben Stelle ein Stillftand bes Rreislaufes in ben meiften Capillargefagen bes rothen Bluts. Nur fehr menige beraleichen Gefäße bleiben in der Nachbarschaft der verletten oder fehr gereitten Stelle burchgangig, aber fie erweitern fich im Verhaltnig um eben fo viel, als ihrer bem Volumen nach verschwunden find, und fuhe ren defhalb dem Theile doch dieselbe, oder vielleicht eis ne noch größere Quantitat von Blut zu. Dieses ift ber Prodromus jur Entzundung. Der Procef der Entgundung beginnt mit Secretion von unformlichem Blutz fügelchenstoff und zwar fo, daß an mehreren Stellen rothe Punkte erscheinen, die immer großer werben, und nach den Seiten bin unbestimmte, unbegrangte Strahlen befommen, welche Strahlen mit benen ber benachbarten Blutpunkte berfelben Urt zusammentreffen, und oft so haufig find, daß fie eine Urt von nicht genau umschriebenen Retten= ober Netfelbern bilden. Meist aber bilden sie fehr bicke Capillargefage, und smar oft an gang andern Orten und in gang andern Geftalten und Nichtungen, als die vorigen, boch fo, baß fie den Plat jener verschwundnen Gefägchen einneh= men. — Darin bleibt nun das neu fich in dem Parenchyma zwischen den Baargefagen und aus denfelben erzeugte Blut so lange mahrhaft stocken, bis es so weit foetgeschritten ift, bag es ein burchgangis ges altes Capillargefäß antrifft, durch welches auch diese neue Gefäßart auf vielerlen Beise sich nach und nach mit der Function des allgemeinen Rreislaufs und des Tragens der Respiration vereint, indem der Blute

lauf in biefem neuen Gefag, in ber Geschwindigfeit wenigstens vom Zehntheil bis jum Zehnfachen variirt. Die Ursache davon ift vermuthlich in ber Menge ber ferofen oder Giter-Abfonderung und in der Abfonderung jenes Schleims zu fuchen, welcher neue Zellfubstang bildet, oder fie vermehrt. Je ftarter diese Absonderung Statt findet, desto consistenter ift das Blut (oft wie Bren) und besto trager ift der Rreiklauf in diefen neuen Gefägen, und eben diefe Capillargefäße, welche die Nachbarschaft solcher secernirenden Theile des Zells stoffs mit Blut versehen, fint dem Volumen nach wes nigstens feche Mal fo bick, als im normalen Zustande. - Das Parendyma zwischen den Capillargefagen des rothen Blutes ift es, welches jeden organischen Proces beginnt und vollendet. Es hat desto mehr die infusorische ober Polypennatur, je mehr es fich bem reinen Zellstoffe nahert, und weicht davon defto ftarfer ab, je mehr es in die Bildung eines besondern Drgans eingegangen, und barum zur heilung weniger geschickt ist. Aus diesen Thatsachen muß sich das Phonomen ber Wiederanheilung gang getrennter Theile der thierischen Saut, worin der allgemeine Rreislauf gang fehlt, erflas ren, indem S. Gruithuifen gefehen hat, daß die neue cons glutinirende polipos organische Maffe, ob fie gleich noch feine Blutgefage hat, doch schon zum Conductor des nahrenden Stoffs fur das Conglutinirte, vollfommen dienlich ift. Conglutinirt es aber nicht, ober hangt es nicht fo vollkommen mit der nahrenden Maffe zusammen, oder ist der Rreislauf so weit juruckgetreten, daß ber verlette ober franke Theil nicht gehörig ernahrt werden fann, fo ftirbt ein folcher Theil durch Brand ab. — Die Ente

ftehung des Brandes erflart er folgendermaßen: - ber nicht gehörig ernährte Theil fangt an fich zu entzuns ben, b. h. es bilden fich auf obige Art Blutpuncte und Gefäße, worin neues Blut fockt, aber es findet feinen Abgang jum allgemeinen Rreislauf, sondern es muß bleiben wo es ift, und doch geht folche Blutbildung in ben bazwischen gelegenen polypofen Theilen des Belle stoffs immerhin fort, bis endlich der gange Theil fich in eine blutige durch Zellstoffreste noch cohärirende Maffe umgewandelt, die eben badurch eine Befonders, bildung des Einfachthierischen erreicht hat, ohne wes fentlich mit bem Gangen gusammenwirken gu fonnen, somit ohne Nahrung ist, und auf folche Weise absters ben muß. - Daß die Entzundung und Beilung fein anderer Proceff fen, als der Steigerungsproceff einer niedrigen Thierorganifation, davon hat fich S. Gruithuifen burch wiederholte Beobachtungen an bebruteten Enern gang vollkommen überzeugt. Gerade fo geschieht die Blutbildung, gerade so die Gefagbildung auf der Dotters baut, wie in einer entzundeten Stelle. -

Aus diesen Untersuchungen würde sich also ergeben, daß das Capillargefäßspstem der Sitz der Entzündung, die Thätigkeit desselben gesteigert sen, und seine anomas lische Function von einem Stillstande des Rreislaufs in ihm herrühre. Wir sind auf die fernern Resultate dieser mikrostopischen Versuche begierig, können jedoch unser Urstheil über dieselben nicht eher abgeben, als bis sie uns H. Gruithuisen vollständig mitgetheilt haben wird. —

S. 318.

Ich schließe nun den ersten Theil der Geschichte der Entzündungen, mit der Ueberzeugung, daß mich ben

meinen Untersuchungen nur das reinste Interesse für Wahrheit geleitet hat. Weder haß gegen die eine, noch Vorliebe für die andere Parten, noch die Begierde meine Meinung geltend zu machen, waren die Triebsfedern ben den freymüthigen Urtheilen, die ich mir über so manchen achtbaren und berühmten Gelehrten erlandt habe. Besonnenheit, Freymüthigseit und Partenlosissteit, verbunden mit der erforderlichen Kenntniß des zu beurtheilenden Gegenstandes, sind die Elemente einer gründlichen Kritik. In wie sern mir diese Prädicate zus kommen, und wie viel ich mir von ihnen benzumessen habe, überlasse ich dem Urtheile billiger und sachkundiger Männer.



